保健衛生年報

令和5年度版

浜 松 市

目 次

第	1	概 要	
	1	浜松市の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
	2	保健衛生関連の沿革・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
	3	市衛生史・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•••• 4
	4	市の組織と保健衛生関連の組織・業務・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
		浜松市行政組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		浜松市健康福祉部(医療担当)組織図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		浜松市健康福祉部(医療担当)の事務分掌・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		浜松市保健所各課事務分掌	
	5	保健衛生に従事する職種別職員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	6	財務状況(年度別決算額)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 9
第	2	母子保健	
	1	健康診査等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 1
	2	母子保健指導・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 2
	3	乳幼児相談・集団指導・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
	4	思春期保健・衛生教育・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	···· 2 4
	5	女性の健康相談・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	····· 2 4
第	3	小児等への医療給付	
	1	医療給付事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 5
	2	不妊治療費等助成・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	····· 2 5
第	4	栄養指導·····	2 6
第	5	歯科保健・医療	
	1	歯科診療・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
	2	歯科保健・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第	6	成人・高齢者保健活動	
	1	訪問指導(保健師)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · · · · 3 1
	2	健康相談・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	3	健康教育・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	4	実習指導・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第	7	感染症予防·結核対策	
	1	感染症予防・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	a a
	2	· 予防接種····································	
	3		
第	8	精神保健福祉	
	1	精神保健相談·訪問指導状況······	3 8
	2	精神障害者保護申請通報状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	3	精神保健福祉手帳所持者数:自立支援医療(精神通院)受給者証交付数:	
	4	精神障害者医療費助成・精神障害者交通費助成・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

第 9	がん検診等健康増進法関係
1 2 3 4 5 6	健康手帳の交付・・・・・4 0がん検診等受診者数・・・・4 0生活保護者健診・・・・4 0がん検診・・・・・・4 0肝炎ウイルス検診・・・・・4 2骨粗鬆症検診・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第10	難病対策
1	難病対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4 3
第11	薬 務
1 2 3 4 5	医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する4 4法律関係施設及び立入検査件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第12	医務
1 2 3 4 5 6 7 8 9	医療施設・46病院病床数・46病院の利用状況・48病院・診療所等立入検査状況・49医療施設関係申請・届出等受理件数・49医療法人関係申請・届出書類受理件数・50医療相談受付件数・50医療関係者数・50医療従事者免許取扱状況・51
第13	食品衛生
1 2 3 4	食品衛生施設・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

第14 生活衛生

1 2 3 4 5 6	生活衛生関係施設・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 6 7
7	営業者への講習会等······5	
第15	環境衛生の向上	
1 2	防疫用薬剤等の配布事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第16	外国人のための相談	
1	外国人のための相談・通訳・翻訳・・・・・・・・・・・5	8
第17	動物対策	
1 2 3 4 5 6	犬の登録数及び狂犬病予防注射・5迷い犬の保護収容・5飼えなくなった犬・猫の引き取り・5犬・猫の飼い方指導等・5動物の適正飼養啓発事業・6動物取扱業・6	9 9 9
第18	食肉衛生検査	
	と畜検査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 2 2
第19	協議会等	
1 2 3 4 5 6	浜松市歯科保健推進会議・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 3 3

第20 衛生統計

1	人口動態調査の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2	浜松市の人口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3	人口動態総覧-[実数・年次別]・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
4	人口動態総覧-[率・年次別]・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5	出生数・出生割合(%)-[母の年齢階級別・性別・年次別]・・・・・・71
6	合計特殊出生率-[年次別(国・県・市)]・・・・・・・・・・・73
7	死産数-[自然・人工・妊娠週数別]・・・・・・・・・・・・・73
8	不 妊・ 中絶・・・・・・・ 7 3
9	死亡者数-[性・年齢(5歳階級)別]・・・・・・・・・・・・・・74
10	死因順位-年次別、死亡数及び死亡率(人口10万対)・・・・・・・75
11	三大成人病の主な部位別死亡数・率 (人口 10 万対)・・・・・・・・・7 8
12	婚姻
13	離婚81
	※会和3年1月1日から会和3年19月31日中でに発生したもの

1. 18. 35

1 浜松市の現況

平成 17 年 7 月 1 日、天竜川・浜名湖地域 12 市町村が合併により誕生した浜松市は、平成 19 年 4 月 1 日、全国で 16 番目の政令指定都市として、人口 82 万人、静岡県内最大の規模を持つ新しい浜松市が誕生しました。新市は首都圏と大阪圏の 2 大経済圏のほぼ中間に位置し、東海道新幹線、東海本線、東名高速道路など広域的な交通アクセスに恵まれています。市域は南北約 73 km、東西約 52 km、総面積は1,558 km²と広大で、市の南北を天竜川が横断し遠州灘へと注ぎ、西端には浜名湖を臨みます。気候は、全国的に見て温暖で恵まれた気象条件にあり、年平均気温(平年値)は約 17℃、年間雨量(平年値)は約 1,800mm となっています。

- ・面 積 1,558.06 km² (令和4年10月1日現在)
- ・総人口 783,573 人 (令和4年10月1日現在)
- ・世帯数 327,354 世帯(令和4年10月1日現在)
 - (注) 令和2年国勢調査確報値による令和2年10月1日現在の人口及び世帯数に、毎月の住民基本台帳に基づく移動数を加減して推計した。

2 保健衛生関連の沿革

(1) 静岡県 (浜松市への移管前)

昭和

- 14. 8. 浜松市下池川町 82 に浜松保健所開設(管轄区域分割)
- 23. 7. 三ケ日、磐田両保健所開設により管轄区域分割
- 25.10. 浜松市鴨江町 1554 の 3 に庁舎新築移転
- 28. 4. 湖西保健所開設(管轄区域分割)
- 33. 8. 浜松北保健所開設(管轄区域分割)により浜松中央保健所と改称
- 40. 7. 浜松市高町 163 に庁舎新築移転
- 43. 4. 浜松北保健所を統合、浜松保健所と改称(管轄区域:浜松市、浜北市、舞阪町、可美村、 雄踏町)
- 49. 3.31 浜松市の政令市指定により保健所を廃止(浜松市を除く区域は、浜北市を天竜保健所に 他は湖西保健所に統轄)
- (2) 浜松市(政令市保健所設置の経過)

昭和

- 47. 5.19 保健所業務の浜松市移管について最初の知事表明
- 47.5~49.3 厚生省、自治省等へ陳情(数回)
- 48.11.7 厚生省担当官による現地調査
- 49. 3.12 浜松市の政令市指定を閣議決定
- 49. 3.15 保健所法施行令改正公布
- 49. 3.30 厚生省へ保健所設置承認申請(厚生省収衛第 106 号で承認)。保健所条例ほか関係例規 公布
- 49. 4. 1 浜松市保健所発足 (6 課 10 係 130 人)。厚生省へ保健所設置報告

仮庁舎 浜松市高町 163

分室 浜松市三組町28の5

- 50. 4. 1 組織改正 保健予防課から保健相談センターを独立 (7課 11係)
- 50.10.15 浜松市鴨江二丁目 11-2 に庁舎新築移転
- 52. 4. 1 組織改正 保健予防課に検診係を設置 (7課 11係)
- 54. 4. 1 組織改正 食品衛生課に市場検査係を設置 (7課 13係)
- 55. 4. 1 組織改正 総務課を医務課に改称
- 55. 4. 1 組織改正 食肉衛生検査所を保健環境部へ所属換(6課12係)
- 57. 4. 1 母子保健センター庁舎新築、業務開始

組織改正 保健相談センターを保健相談課に改称し、母子保健センター(係)を設置 (6 課 13 係)

医務課を保健総務課に改称し保健環境部衛生総務課を吸収合併

- 58. 4. 1 口腔保健医療センター庁舎新築、業務開始 組織改正 保健相談課に口腔保健医療センター(係)を設置(6課 14係)
- 62. 4. 1 三方原墓園管理事務所業務開始

平成

- 2. 4. 1 組織改正 保健相談課の保健婦室を保健婦第一係と保健婦第二係に分割(6 課 15 係) 試験検査課を衛生試験所に改称
- 3. 5. 1 浜松市と浜名郡可美村の合併により管轄区域変更(浜名保健所より)
- 4. 4. 1 保健所保健総務課の一部を新設の保健環境部総務課へ所管替え
- 5. 7. 1 組織改正 保健相談課(保健婦第1係)に老人訪問看護ステーションを設置
- 6. 7. 1 保健法の改正により「地域保健法」が交付
- 8. 4. 1 浜松市が中核市に移行し、保健衛生に関する一部の事務が委譲される
- 9. 4. 1 地域保健法全面施行

組織改正 社会福祉部、保健環境部の一部、保健所を統合して保健福祉部を設置、同部 に保健福祉総括室、福祉事務所、保健所を置く

保健相談課を健康増進課と改称し、保健福祉総括室に置き、また食肉衛生検査所を保健 所に置く

保健総務課を保健課に改称し、保健環境部総務課の一部の事務所を移管 環境衛生課を公衆衛生課に改称し、環境衛生課の事務を環境清掃部環境企画課に移管 保健相談課の一部の業務を保健予防課、食品衛生課に移管

- 9.4.9 市内で最初の保健センターとなる、浜松市南部保健福祉センター開設
- 10. 4. 1 健康増進課の業務の一部を保健予防課に移管、また保健予防課の業務の一部を健康増進課に移管
- 11. 4. 1 保健環境研究所庁舎新築、業務開始 組織改正 衛生試験所を保健環境研究所に改称し、環境部環境保全課の業務の一部を 移管
- 13. 4. 1 浜松市中央保健福祉センター開設
- 15. 4. 1 組織改正 公衆衛生課と食品衛生課を統合し、生活衛生課とする 健康増進課を保健所に置き、保健環境研究所を保健福祉部直轄に置く 健康増進課の業務の一部を保健予防課に移管、また保健予防課の業務の一部を健康増進 課に移管

浜松市東部保健福祉センター開設

- 17. 7. 1 天竜川・浜名湖地域 12 市町村合併により浜松市保健所浜北支所、天竜支所を開設
- 19. 4. 1 政令市移行により浜松市保健所西支所、北支所を開設(1保健所、4支所)

組織改正 保健福祉部の一部である保健所と病院管理部を統合し、健康医療部を設置、 同部に保健所と精神保健センターを置く

保健予防課と健康増進課を統合し、保健予防課とし、保健予防課内にこころの健康対策 担当課長、健康増進担当課長を置く

保健課を保健総務課に改称

保健総務課の業務の一部を生活文化部市民生活課に移管

- 20. 4. 1 組織改正 保健予防課を保健予防課、健康増進課及びこころの健康対策課に分割
- 21. 4. 1 組織改正 こころの健康対策課を保健予防課に統合

健康増進課を保健所長の所管から分離

食肉衛生検査所を保健所長の所管から分離し、保健環境研究所の第2種事業所とする 保健所と西・北・浜北・天竜の4保健所支所を再編し、保健所と保健所浜北支所の2つ に統合

- 23. 7. 1 組織改正 社会福祉部と健康医療部を統合し、健康福祉部とする
- 24. 4. 1 保健予防課の業務の一部を障害保健福祉課へ移管
- 26. 4. 1 生活衛生課の業務の一部を動物愛護教育センターへ移管
- 29. 4. 1 組織改正 保健予防課の業務を生活衛生課と健康増進課へ移管し、保健予防課を廃止 生活衛生課の業務の一部を保健総務課へ移管 生活衛生課に食品衛生担当課長を置く
- 30. 4. 1 障害保健福祉課に精神保健福祉担当課長を置く

令和

- 3. 1. 1 生活衛生課に感染症対策担当課長を置く
- 3. 4. 1 健康増進課にウエルネス推進担当課長を置く
- 5. 4. 1 組織改正 健康増進課のウエルネス推進担当課長を廃止し、ウエルネス推進事業本部を置く

3 市衛生史

- 明治 7. 1 浜松県立浜松病院開設

 - 10. 4 浜松病院会設立
 - 11.5 七科約説上編 浜松病院太田院長ら翻訳出版
 - 12. 4 七科約説下編 浜松病院太田院長ら翻訳出版
 - 18.10 浜松産婆講習会開設
- 大正 2. 3 県立鴨江病院(梅毒病院)開設
 - 4. 5 市立浜松病院(伝染病院)開設
 - 8.11 市内で疱瘡患者 21 名発生 全市民に強制種痘を実施
 - 12. 9 関東大震災発生
 - 14.11 浜松市で掃除監視吏員職務規定を設立
- 昭和 4. 4 花柳病予防の代用診療所を指定 私娼に花柳病検査
 - 5.10 済生会診療所開設 和地村で村営診療所開設
 - 5.11 ベテルホーム (結核患者収容所) 三方原に開設
 - 6.3 浜名郡篠原村に腸チフス蔓延
 - 7. 2 健康相談所(結核)放送協会の納付金で開設
 - 7. 4 天然痘患者 15 名 市・郡部 13 カ村に臨時種痘
 - 11. 5 県立浜松第一中学校大福餅中毒事件 患者 930 名 死亡 43 名 原因 ゲルトネル氏菌
 - 11.11 健康保健相談室開設
 - 11.11 衛戌病院を陸軍病院と改称
 - 12. 3 日赤静岡支部浜松診療所開設
 - 12. 3 三方原に聖隷保養農園開設
 - 13.10 保証責任医療利用組合連合会遠州病院開設
 - 14. 6 浜名郡神久呂村でチフス患者 23 名
 - 14.7 日赤浜松診療所を日赤浜松療院と改称
 - 14.11 浜名郡篠原村でチフス患者 47 名
 - 17. 3 浜名湖あさり貝中毒事件 患者 300 人 死亡 110 名
 - 17.12 聖隷三方原病院開設
 - 18. 4 浜松陸軍病院和合町へ新築移転
 - 19.5 日赤浜松救護院で臨時教護看護婦を養成
 - 19.12 東海大地震 県下死者 143 人
 - 20. 4 日赤浜松救護院を浜松赤十字病院と改称 乙種看護婦を養成
 - 20. 6 浜松大空襲 市街地の 72%焼失
 - 23. 8 浜松赤十字病院浜名郡和田村へ天竜診療所が開設
 - 23.10 社会保険浜松診療所が開設
 - 25. 結核予防特別市に指定される
 - 26.11 遠州病院附属准看学院開設
 - 29. 4 市医師会准看養成所開設

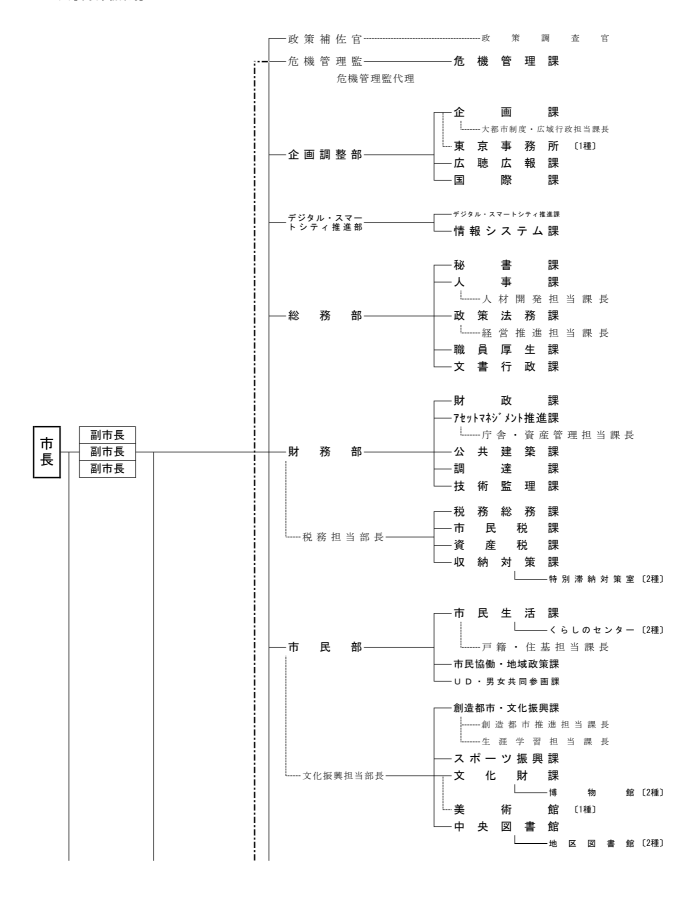
- 31. 3 社会保険浜松診療所を同浜松病院と改称
- 33.12 浜松鉄道病院開設
- 34. 3 県立浜松盲学校(あん摩マッサージ指圧師等)が開設
- 36.12 市医師会休日当直医制開始
- 37. 3 聖隷浜松病院開設
- 37. 7 浜松医師会中央病院開設
- 38. 2 国立浜松病院附属看護学校が開設
- 38.10 浜松療護園開設
- 39.9 県立浜松高等看護学院が開設
- 41. 5 野犬狩り 1,200 頭捕獲
- 42. 3 静岡労災病院開設
- 43. 5 乳児1名種痘脳炎発病
- 44. 3 浜松衛生短期大学が開設
- 45. 4 遠州病院に厚生連高等看護学院が開設
- 45. 5 市医師会病院県西部成人病センターが開設
- 47. 1 医科大学誘致期成同盟会発足
- 47. 4 市立高等学校が衛生看護科を開設
- 48. 1 国立医科大学誘致浜松に正式決定
- 48. 4 県西部浜松医療センター(旧浜松市医師会中央病院統合) 開設
- 48.12 市立看護専門学校を開設
- 49. 5 市立夜間救急室を開設
- 49.6 国立浜松医科大学が開設
- 50. 4 県立静岡女子短期大学が看護学科を開設
- 51. 3 県立浜松高等看護学院が廃止
- 52. 4 国立浜松医科大学医学部附属病院が開設
- 57.10 県西部浜松医療センターで救命救急センターを開設
- 58. 4 市歯科医師会歯科衛生士専門学校が開設
- 58. 4 市薬剤師会医薬品情報センターが開設
- 62. 1 市立土曜午後救急室を開設
- 63.6 県ナースバンク西部看護婦等相談コーナーが開設
- 平成元.11 県西部浜松医療センターで老人痴呆疾患センターを開設
 - 4. 4 聖隷クリストファー看護大学が開設
 - 6.12 市内の病院に初の療養型病床群を設置
 - 7. 4 国立浜松医科大学に看護学科設置
 - 11.12 浜松市リハビリテーション病院(国立浜松病院から移譲)開設
 - 13. 9 聖隷三方原病院で救命救急センターを開設
 - 15. 3 市立診療所を市立夜間救急室に統合
 - 17. 7 佐久間病院を天竜川・浜名湖地域 12 市町村合併により浜松市佐久間病院と改称
 - 19. 2 遠州総合病院をJA静岡厚生連遠州病院と改称
 - 19.11 浜松赤十字病院が浜北区へ移転

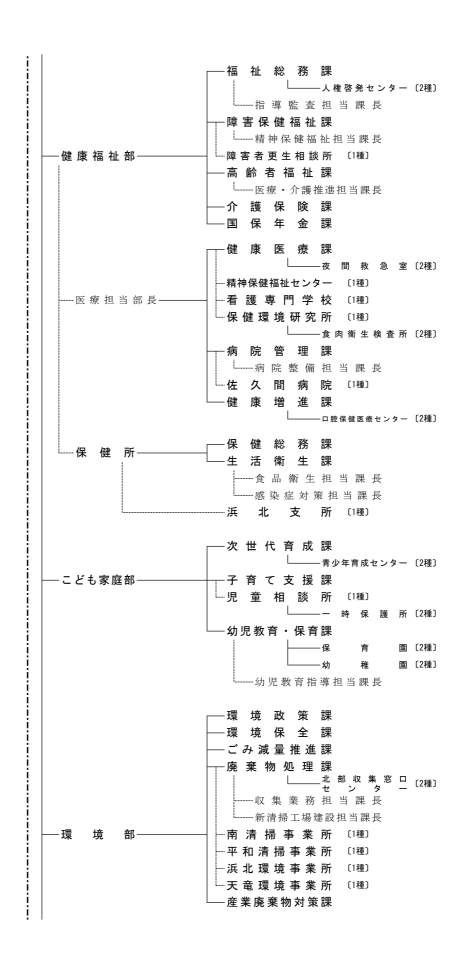
- 20.10 浜松赤十字病院創傷センター開設
- 21. 3 聖隷三方原病院内助産所「たんぽぽ」開設
- 21. 3 社会保険浜松病院が健診部門を除き休診
- 21. 4 県西部浜松医療センターにメディカルバースセンター開設
- 22. 5 聖隷浜松病院で救命救急センターを開設
- 22.8 夜間救急室が中区伝馬町の浜松市医師会館1階に移転
- 23. 4 県西部浜松医療センターを浜松医療センターと改称
- 23. 9 子どものこころの診療所開設
- 26. 1 ノロウイルスによる集団食中毒事件 患者 1,100 人以上
- 26. 4 浜松市リハビリテーション病院を全面改築
- 27. 3 聖隷三方原病院が高度救命救急センターに指定される
- 30.4 浜松東病院が移転し、平安の森記念病院に改称
- 31. 1 市立看護専門学校を移転改築
- 令和 2. 3 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)が国内で流行し、市内で初の感染確認
 - 3. 3 医療従事者へのワクチン優先接種が開始される
 - 3. 4 一般市民へのワクチン接種が開始される
 - 5. 1 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の1日あたりの新規感染者数が2,298人 確認され、市内過去最多となる
 - 5. 5 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の感染法上の位置付けが、2類から5類 感染症に移行する。

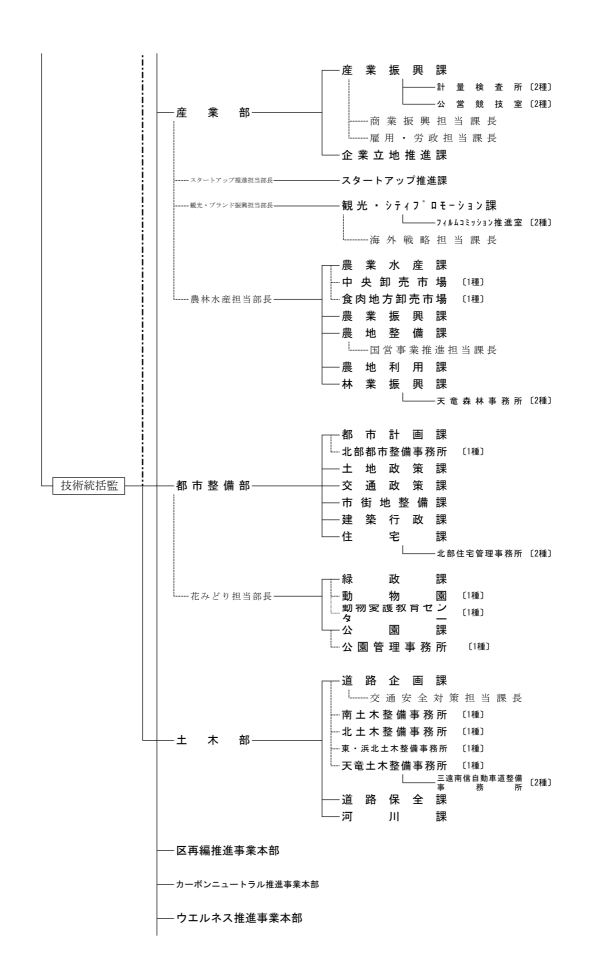
4 市の組織と保健衛生関連の組織・業務

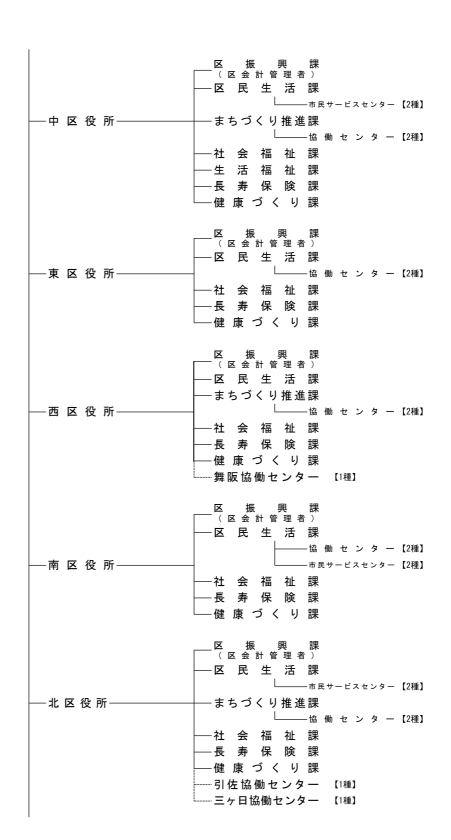
浜松市行政組織(令和5年4月1日現在)

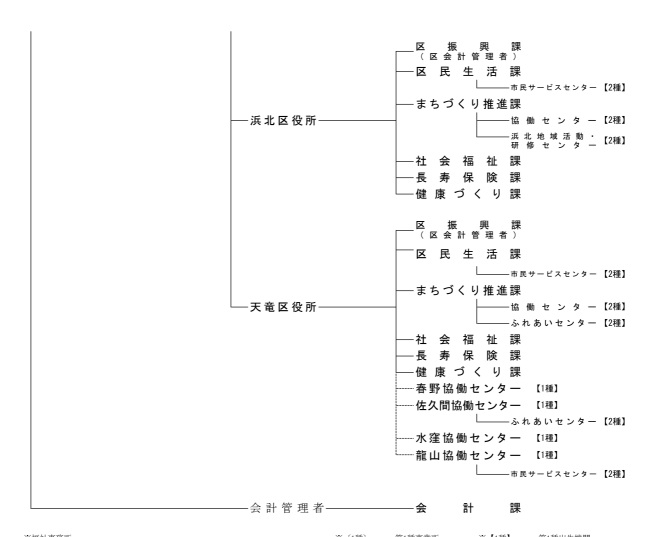
(1)【市長事務部局】











※福祉事務所 社会福祉課及び長寿保険課で構成する。

(中区においては社会福祉課、生活福祉課及び長寿保険課で構成する。)

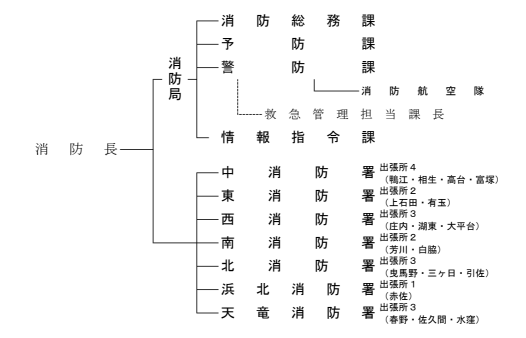
※〔1種〕・・・第1種事業所 〔2種〕・・・第2種事業所

※【1種】・・・第1種出先機関 【2種】・・・第2種出先機関

浜松市行政組織

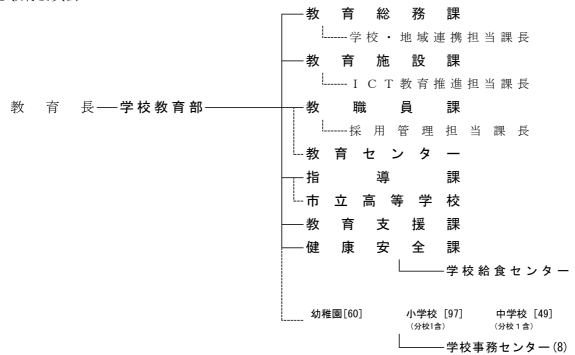
(2)【執行機関等】

○消防



○上下水道 -上 下 水 道 総 務 課 -----経営企画担当課長 -お客さまサービス課 - 水 道 I 事 課 ^{水道事業及び下水道}——上下水道部 事業管理者 - 下 水道工事 課 - 浄 水 課 - 下 水 道 施 設 -北 部 上 下 水 道 課 ______三ヶ日上下水道室 -天 竜 上 下 水 道 課

○教育委員会



○市選挙管理委員会

事 務 局

○区選挙管理委員会 (7)

事 務 局

○人事委員会

事 務 局

○監査委員

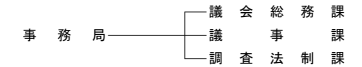
事 務 局

○農業委員会

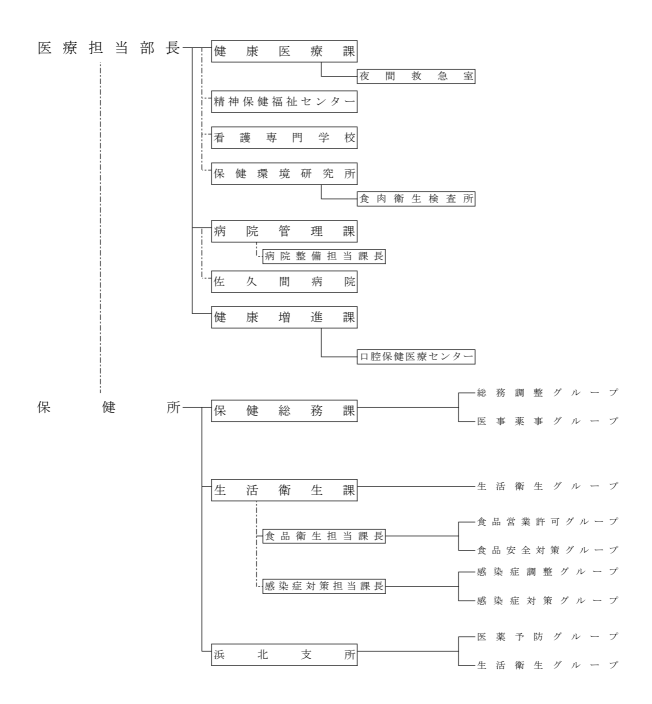
事 務 局

○固定資産評価審査委員会

○議会



浜松市健康福祉部(医療担当)組織図 (令和5年4月1日現在)



浜北支所は、北区、浜北区及び天竜区内の保健所業務を所管している。

浜松市健康福祉部(医療担当)の事務分掌

(令和5年4月1日現在)

	医療担当部長(直轄)
所属	事務分掌
健康医療課	(1) 保健医療施策の企画及び調整に関すること。
	(2) 夜間救急室に関すること。
	(3) 精神保健福祉センター、看護専門学校及び保健環境研究所との
	連絡調整に関すること。
	(4) 保健医療審議会及び予防接種健康被害調査委員会に関すること。
	(5) 医療関係団体との連絡調整に関すること。
夜間救急室	(1) 夜間救急室の管理運営に関すること。
精神保健福祉センター	(1) 精神保健及び精神障害者の福祉に関する知識の普及及び調査研究に
	関すること。
	(2) 精神保健及び精神障害者の福祉に関する相談及び指導のうち、複雑
	又は困難なものに関すること。
	(3) 精神障害者保健福祉手帳の交付に係る判定に関すること。
	(4) 自立支援医療(精神通院医療に係るものに限る。)の支給に係る判定
	に関すること。
	(5) 精神医療審査会に関すること。
佐久間病院	(1) 診療に関すること。
	(2) 患者の看護及び診療の介助に関すること。
	(3) 在宅医療に関すること。
	(4) 医療相談に関すること。
	(5) 保健医療福祉に係る連携及び調整に関すること。
	(6) 医療技術に関すること。
	(7) 薬剤及び製剤に関すること。
	(8) 麻薬の取扱いに関すること。
	(9) 入院患者の給食に関すること。
	(10)患者の栄養指導に関すること。
	(11)施設及び設備の維持管理に関すること。
	(12)患者の診療受付及び入退院事務に関すること。
	(13)診療報酬等の算定、請求及び収納に関すること。
看護専門学校	(1) 看護専門学校の管理運営に関すること。

	T
保健環境研究所	(1) 感染症及び食中毒に係る微生物検査及び寄生虫検査に関すること。
	(2) 食品、飲料水等に係る微生物検査及び化学物質検査に関すること。
	(3) 大気汚染、水質汚濁、悪臭、騒音、振動、廃棄物等に係る測定及び
	検査に関すること。
	(4) 食肉衛生検査所に関すること。
	(5) その他生活衛生及び環境対策上必要な検査及び調査研究に関する
	こと。
食肉衛生検査所	(1) と畜場法及び食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律に
	基づく許可、認可等に関すること。
	(2) と畜及び食鳥の検査等に関すること。
	(3) と畜場、食肉地方卸売市場及び食鳥処理場の食品衛生に関すること。
	(4) 作業衛生責任者及び食鳥処理衛生管理者の指導監督に関すること。
 病院管理課	(1) 病院事業の企画、運営及び調査に関すること。
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(2) 浜松医療センター及び浜松市リハビリテーション病院に関すること。
	(3) 佐久間病院との連絡調整に関すること。
	(4) 病院事業評価委員会に関すること。
	(5) 公益財団法人浜松市医療公社との総合調整に関すること。
健康増進課	(1) 健康づくりの施策の企画及び調整に関すること。
	(2) 地域保健活動の総括に関すること。
	(3) 保健師の活動の統括に関すること。
	(4) 母子保健に係る事業の総括に関すること。
	(5) 予防接種に係る事務の総括に関すること。
	(6) がん検診等に係る事務の総括に関すること。
	(7) 栄養に係る事業の総括に関すること。
	(8) 受動喫煙防止対策に関すること。
	(9) 小児慢性特定疾病対策に係る事務に関すること。
	(10)自立支援医療(育成医療に係るものに限る。)、養育医療及び療育医療に
	関すること。
	(11)不妊治療等支援事業に関すること。
	(12) 難病対策に係る事務及びその総括に関すること。
	(13)原子爆弾被爆者の健康管理等に係る事務及びその総括に関すること。
	(14) 保健センター等の総括に関すること。
	(15) 口腔保健医療センターに関すること。
	(16) 母子保健推進会議に関すること。
	(17) 指定難病審査会に関すること。
	(18) 小児慢性特定疾病審査会に関すること。
□ 沈促健医療センター	(19)歯科保健推進会議に関すること。 ・ (1) 歯科保健事業の実施及びその総括に関すること。
口に休嗟医療センター	

(令和5年4月1日現在)

所属	(令和5年4月1日現在) 事務分掌
保健総務課	(1) 人口動態統計その他地域保健に係る事務及びその総括に関すること。
	(2) 医事及び薬事に係る事務並びにその総括に関すること。
	(3) 医療相談に関すること。
	(4) 食品、添加物等の検査に係る精度管理に関すること。
	(5) 健康危機管理等に関すること。
	(6) 狂犬病予防に係る事務及びその総括に関すること。
	(7) 化製場等に係る事務及びその総括に関すること。
	(8) 保健所施設の維持管理に関すること。
	(9) 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律による申請、届出等の
	受付等に係る事務に関すること。
	(10)保健所内業務の連絡調整に関すること。
生活衛生課	(1) 食品衛生に係る事務及びその総括に関すること。
	(2) 旅館業、興行場営業、浴場業その他生活衛生関係営業に係る事務及び
	その総括に関すること。
	(3) 温泉の利用に係る事務及びその総括に関すること。
	(4) 飲料水及び遊泳用プールの指導に係る事務並びにその総括に関する
	こと。
	(5) 建築物の衛生的環境の確保に係る事務及びその総括に関すること。
	(6) 墓地、納骨堂及び火葬場の経営等の許可、立入検査等に係る事務
	並びにその総括に関すること。
	(7) 感染症の予防及び対策に係る事務並びにその総括に関すること。
	(8) 衛生害虫等の防除指導等に係る事務及びその総括に関すること。
	(9) 生活衛生関係営業諸団体の指導等に関すること。
	(10)栄養の改善に係る事務及びその総括に関すること。
	(11) 感染症診査協議会に関すること。
浜北支所	(1) 人口動態統計その他地域保健に係る事務に関すること(北区、浜北区
	及び天竜区に係るものに限る。以下この項において同じ。)。
	(2) 医事及び薬事に関すること。
	(3) 狂犬病予防に関すること。
	(4) 化製場等に係る事務に関すること。
	(5) 食品衛生に関すること。
	(6) 旅館業、興行場営業、浴場業その他生活衛生関係営業に係る事務
	に関すること。
	(7) 温泉の利用に係る事務に関すること。
	(8) 飲料水及び遊泳用プールの指導に関すること。
	(9) 建築物の衛生的環境の確保に係る事務に関すること。
	(10)墓地、納骨堂及び火葬場の経営等の許可、立入検査等に関すること。
	(11)感染症の予防及び対策に関すること。
	(12)衛生害虫等の防除指導等に関すること。
	(13)生活衛生関係営業諸団体の指導等に関すること。
	(14)栄養の改善に係る事務に関すること。

5 保健衛生に従事する職種別職員

職 種 別 職 員 数(令和5年4月1日現在)

		_			務		111							Ę	涯	ŧ ;	Łβ	支序	听			健	康	ij	首	進	課	1	口医	腔 伊原セ	R 健 ンター	食検	肉 衛	i 生 所	障害福祉	保健业課	
	保健 所長	参 事 ・ 課	専門監・課長補佐	主幹・技監	総務調整G	医 事 薬 事 G	課長·担当課長	専門監・課長補佐	主幹・技監	生活衛生 G	感染症調整G	感染症対策の	食品営業許可G	食品安全対策G	一支 所 長	支 所 長 補 佐	技	薬予防	活衛生	保健所計	課	副参事·課長補佐	専門監	主幹・技監	調整・予防G	健康推進G	母 子 G	難病支援。	一技 監 • 所 長	副主幹・副技監	所	専門監・所長	副技監	所	一手 当 助 成 G	精神保健福祉担当課	総計
医 師	1																			1																	1
歯 科 医 師																				0									1		1						2
獣 医 師							2			1		1			1				3	8												1	1	6			16
薬剤師			2	1		4	1	2	3	2			4	4		1		2	2	28																	28
歯科衛生士																				0										1							1
管理栄養士													1						1	2				1		1											4
保健師						1		1				5					1	2		10		1	1	1	2	1	3	3								2	24
看護師																				0																	0
臨床心理士																				0																	0
精神保健福祉士																				0																7	7
事務職員		1		1	3				1	1	3									10	1		1	1	6		3	3		1					2	2	30
小計	1	1	2	2	3	5	3	3	4	4	3	6	5	4	1	1	1	4	6		1	1	2	3	8	2	6	6	1	2	1	1	1	6	2	11	
計	1		•	13	•	•		•		3	2						13			59		•		2	9					4			8		1	3	113
会計年度任用職員					3	3				1	6	2	3	2					2	22					9	1	8	5			7			7	1		60
再任用職員					1								1					1		3						1		2						3			9
合 計	1			20	١					4	7						16			84				5	5					11			18		1	4	182

[※] 障害保健福祉課の職員は、保健総務課の職員の職を兼ねる

6 財務状況(年度別決算額)

保健所(保健総務課、生活衛生課)及び健康増進課、保健環境研究所の決算状況である。

<歳 入>

年度	令和 3	3年度	令和2年度	令和元年度
科目	最終予算額 円	決 算 額 円	決 算 額 円	決 算 額 _円
〈分担金及び負担金〉				
負 担 金	8, 972, 000	9, 427, 439	8, 931, 721	9, 220, 140
〈使用料及び手数料〉				
使 用 料	13, 699, 000	15, 375, 435	14, 503, 549	19, 398, 983
手 数 料	103, 045, 000	98, 680, 374	99, 148, 294	99, 376, 526
〈国庫支出金〉				
国庫負担金	4, 969, 080, 000	5, 354, 785, 887	865, 311, 750	670, 783, 862
国庫補助金	2, 806, 498, 000	3, 894, 663, 754	1, 155, 322, 152	383, 926, 224
国庫委託金	11, 999, 000	11, 897, 000	12, 414, 000	15, 860, 270
〈県支出金〉				
県 負 担 金	17, 254, 000	17, 850, 580	17, 235, 906	18, 902, 589
県 補 助 金	161, 019, 000	140, 751, 755	53, 736, 340	10, 887, 265
県 委 託 金	495, 000	561, 050	531, 783	567, 709
〈財産収入〉				
財産運用収入	1, 616, 000	1, 597, 760	1, 605, 961	1, 582, 916
〈諸 収 入〉				
雑入	16, 827, 000	3, 337, 239	577, 758	957, 369
寄付金	_	_	_	_
合 計	8, 110, 504, 000	9, 548, 928, 273	2, 229, 319, 214	1, 231, 463, 853

<歳 出>

	年度	令和:	3年度		令表	和2年	连度	令和元年度			
科目		最終予算額 _円	決 算 額	円	決	算	額 円	決	算	額 円	
〈保健所	費 >										
保健所運行	営総務費	186, 724, 000	178, 096, 47	77	1	77, 91	5, 966		59, 52	8, 263	
生活 律	5 生 費	1, 070, 874, 000	902, 070, 45	52	22	20, 95	2,043		50, 59	7,634	
食品衛	5 生 費	17, 996, 000	16, 454, 45	56		16, 89	6, 752		22, 43	8, 706	
〈保健衛』	生費〉										
食肉衛生	検査費	16, 929, 000	15, 334, 31	12		17, 44	5, 085		16, 75	3, 118	
母 子 保	,健費	3, 467, 050, 000	3, 195, 923, 35	53	3, 12	22, 35	2, 206	2, 9	73, 33	0, 164	
成 人 保	,健費	10, 743, 125, 000	9, 323, 336, 33	36	3, 25	59, 69	6, 530	3, 2	08, 39	2, 758	
口腔保健	医療費	36, 654, 000	32, 121, 51	17		33, 58	6, 901		35, 18	2, 207	
〈公営企業会計	·支出金〉										
水道会計	支出金	14, 885, 000	14, 884, 66	88		14, 62	6, 609		14, 37	3, 325	
合	計	15, 554, 237, 000	13, 678, 221, 57	71	6, 80	63, 47	2, 092	6, 3	80, 59	6, 175	

[※] 人事課扱いの人件費は除く。

2. B-F (R)

1 健康診査等

(1) 妊婦健康診査

44 口	令和 4	1年度	令和 3	3年度	令和 2	年度
種目	受診者数	受診率(%)	受診者数	受診率(%)	受診者数	受診者数
初回	4, 870	99. 7	5, 238	99. 6	5, 380	98. 0
第2回	4, 813	99. 3	5, 067	97. 2	5, 227	96. 4
第3回	4, 842	99. 2	5, 067	96. 3	5, 261	95.8
第4回	4, 884	99. 3	5, 089	96.0	5, 336	96. 0
第5回	4, 197	84.8	4, 269	80. 2	4, 629	82.9
第6回	4, 918	99.0	5, 094	95. 3	5, 379	96. 1
第7回	4, 903	98.4	5, 068	94.5	5, 343	95. 1
第8回	4, 856	97.0	5, 009	93. 1	5, 308	94. 3
第9回	4, 649	92.6	4, 824	89. 3	5, 107	90. 4
第 10 回	4, 660	92. 7	4, 787	88.4	5, 122	90. 5
第 11 回	4, 677	92.8	4, 927	90.9	5, 207	83. 0
第 12 回	4, 248	84.3	4, 490	82.8	4, 709	80.8
第 13 回	3, 284	65. 1	3, 571	65.8	3, 696	65. 1
第 14 回	2, 097	41.6	2, 300	42. 4	2, 435	42. 9
超音波①	4, 807	99. 1	5, 055	97.0	5, 221	96. 2
超音波②	4, 877	99. 2	5, 070	95. 7	5, 316	95. 6
超音波③	4, 866	97. 2	5, 067	93. 9	5, 386	95. 5
超音波④	4, 677	92. 7	4, 858	89. 5	5, 156	90. 9
血液	4, 915	98. 1	5, 058	93. 9	5, 404	95. 7
血算	4, 078	80. 9	4, 290	79. 1	4, 536	79. 9
GBS	4, 698	93. 3	4, 884	90. 1	5, 173	91. 2

(2) 乳児健康診査

年 度		4 か月児		10か月児							
年 度	対 象	受診者数	受診率(%)	対 象	受診者数	受診率(%)					
4	5, 133	5, 056	98. 5	5, 174	4, 942	95. 5					
3	5, 380	5, 294	98.4	5, 445	5, 274	96. 9					
2	5, 639	5, 583	99. 0	5, 686	5, 548	97. 6					

(3) 1歳6か月児健康診査

年 度	対象人員	受診者数	受診率(%)	
4	5, 365	5, 359	99. 9	
3	5, 645	5, 609	99. 4	
2	6, 182	5, 928	95. 9	

(4) 3歳児健康診査(一般)

年 度	対象人員	受診者数	受診率(%)	
4	5, 917	5, 594	94. 5	
3	6, 282	6, 059	96. 5	
2	6, 431	6, 351	98. 8	

2 母子保健指導

(1) 母子健康手帳の交付

年	: 庄	六十米	妊 娠 週 数					
4	三 度	交付数	満 11 週以下	満 12~19 週	満 20~27 週	満 28 週以上	産後	不 詳
	4	4, 995	4, 558	321	27	12	77	0
	3	5, 328	4, 910	346	25	10	37	0
	2	5, 566	5, 085	395	34	11	41	0

(2) 妊產婦個人指導

年 度	実施人員
4	4, 944
3	5, 284
2	5, 511

(3) 両親学級 (オンライン開催含む)

年 度	受講人数	実施回数	一回平均人員
4	1, 551	47	33. 0
3	1, 453	45	32. 3
2	1,017	34	29. 9

(4) 母子訪問指導

①こんにちは赤ちゃん訪問

年 度	訪問数	
4	5, 009	
3	5, 174	
2	5, 449	

②妊産婦乳幼児訪問

年 度	妊 婦		産	婦	新生児	₹1	未熟	热 児
十 及	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員
4	288	465	5, 240	6, 429	1, 357	1, 420	61	79
3	221	348	5, 384	6, 602	1, 782	1,859	102	135
2	250	401	5, 667	6, 884	1, 917	2, 027	62	102

年 度	乳り	見 ※2	幼	児	母性。	・父性	その	つ他
一年 及	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員
4	4,608	5, 552	2,886	4, 615	1, 572	2, 749	113	164
3	4, 300	5, 231	3, 116	5, 182	1, 730	3, 105	148	244
2	4, 556	5, 576	3, 286	5, 668	1, 969	3,604	187	295

※1 未熟児を除く

※2 新生児・未熟児除く

3 乳幼児相談・集団指導

(1) 電話相談指導

区分	令和4年度		令和:	3年度	令和2年度		
	相談	指 導	相談	指 導	相談	指 導	
長期療養児	88	2	91	7	61	8	
母性·父性	512	2, 687	574	3, 053	712	2,610	
乳 児	1, 082	4, 363	1,082	4, 821	1,095	4, 360	
幼 児	1, 370	8, 925	1,724	10, 073	1,779	9, 688	

(2) 育児学級

年 度	実施回数	延人員	
4	78	1, 849	
3	67	1, 494	
2	59	1, 048	

(3) 発達相談

年 度	実施回数	延人員
4	6	31
3	6	37
2	5	21

(4)健診事後教室 (R3より健診事後相談に変更)

年 度	実施回数	延人員
4	76	349
3	76	894
2	39	319

4 思春期保健・衛生教育

豆 八	令和4年度		令和	3年度	令和2年度		
区分	回数	延人員	回数	延人員	回数	延人員	
思春期教室	54	6, 493	50	11, 591	0	0	
依頼の衛生教育	43	2, 400	37	2, 661	32	1,889	
未来のパパママ講座	6	362	8	647	6	391	

5 女性の健康相談

区分	令和 4	令和4年度		令和3年度		令和2年度	
区分	電話	メール	電話	メール	電話	メール	
女性の健康相談ダイヤル	596	215	632	221	437	64	
(再)望まない妊娠に関する相談	103	14	102	21	96	21	

1 医療給付事業(延件数)

年 度	未 熟 児養育医療	妊娠高血圧 症 候 群 等 療 養 援 護	自立支援育成医療	結 核 児 童 療 育 医 療	小児慢性 特定疾病 対策事業	計
4	426	0	638	0	12, 058	13, 122
3	383	0	936	0	12, 033	13, 352
2	309	0	1,006	0	11, 763	13, 078
元	433	0	981	0	11, 813	13, 227
30	394	0	1, 212	0	11, 331	12, 937

2 不妊治療費等助成 (延件数)

年	度	特定不妊治療	一般不妊治療	不育症治療	計
4		534	85	30	649
3		1, 575	344	24	1, 943
2		1, 196	299	17	1, 515
元		1, 240	339	15	1, 594
30)	1, 129	296	11	1, 436

4. 第菱指導

(1) 栄養指導

	[]	/\	令和	4年度	令和	13年度	令和2年度	
	X	分	回数	延人員	回数	延人員	回数	延人員
	親子す	こやか相談	269	1,670	279	1,860	205	1, 144
	1歳6カ	月児健康診査	184	1,602	184	1,834	119	887
	3 歳 児	見健康診査	39	283	41	300	18	76
母子・	母 子	栄養相談	235	623	256	304	205	332
食育	訪	問 指 導	127	127	140	140	152	152
及月	離爭	上食 教 室	85	1, 579	71	1, 113	54	708
	もぐもく	*元気っこ教室	78	1,849	67	1, 494	59	1,048
	食	育 講 座	21	760	64	2, 713	13	461
	食育	可研修会	1	94	0	0	1	26
	健	康 教 育	35	501	29	385	52	804
成人	健	康 相 談	128	2, 909	999	1, 266	392	557
	訪	問 指 導	5	5	8	8	9	9
高齢者	健	康 教 育	77	1, 127	49	764	57	840
健康づくり	食育ボランティア活動	協働講座活動事業	74	869	50	581	54	646
人材育成	支援	中央研修会・区研 修会(R3〜食と健 康セミナー)	8	146	4	55	9	118
	はままつ	登録店舗	-	302 店舗	_	307 店舗	_	290 店舗
食環境	食 de 元気 応 援 店	啓 発 数	27	7, 267	21	4, 042	7	1, 514
食育推進	イベント	、等食育啓発	27	4,012	28	2, 948	40	3, 839
電影	舌 相 談	母 子	180	180	307	307	859	859
电前		成 人	45	45	43	43	72	72

(2) 特定給食施設指導、国民健康・栄養調査

×	令和	4年度	令和3年度	令和2年度	
	給食施設状況調査		503	499	495
特定給食施設	巡回等個別指導		7	5	5
等指導施設数	集団指導		51	0	0
国民健	2 地区	23 世帯 57 人	コロナ感染拡大防止 のため中止	コロナ感染拡大防止 のため中止	

(3) 管理栄養士・栄養士免許業務

区分	令和4年度		令和 3	3年度	令和2年度		
	管理栄養士	栄養士	管理栄養士	栄養士	管理栄養士	栄養士	
新規交付	79	61	80	65	99	72	
書き換え交付	32	36	44	38	47	49	
再 交 付	4	4	1	6	1	5	
返 納	0	0	0	0	0	2	

(4) 栄養表示指導

区分	令和4年度	令和3年度	令和2年度
栄養表示相談	12	8	18
誇大表示指導	0	0	2

5. **E** 14 (E) E 15

1 歯科診療

(1) 休日救急歯科診療

年 度	実施日数		受診者数	区分		
十 及	夫 爬口剱	初 診	再 診	計	市内	市外
4	72	801	69	870	782	88
3	72	896	71	967	882	85
2	72	775	49	824	760	64

(2) 心身障がい者(児) 歯科診療

年 度	実施日数	受診者数			
4	137	1,071			
3	143	989			
2	137	996			

2 歯科保健

(1) 1歳6か月児歯科健康診査

			むし歯	の本数		むし歯の型別分類 ※						
年度	対象者数	受	総数	うち	1人平均 むし歯数	むし	歯のない	~者		むし歯の	うある者	
			松 数	処置歯		O1型	O2型	計	A型	B 型	C 型	計
4	5, 365	5, 357	89	1	0.02	3, 931	1, 395	5, 326	25	3	3	31
3	5, 645	5, 604	120	3	0.02	4, 054	1,516	5, 570	24	6	4	34
2	6, 182	5, 747	150	9	0.03	4, 254	1, 437	5, 691	47	6	3	56

年度	軟組織の異常	不正咬合	その他の異常
4	581	595	5
3	639	636	3
2	686	855	0

※ O1型・・むし歯がなく、かつ口腔環境も良い

O2型・・むし歯はないが、口腔環境が悪い

A型 ・・上顎前歯部のみ、又は臼歯部のみにむし歯がある

B型 ・・臼歯部及び上顎前歯部にむし歯がある

C型 ・・臼歯部及び上下顎前歯部にむし歯がある

(2) 3歳児歯科健康診査

年対象受診			むし歯	の本数			むし歯	の型別分	}類 ※		
		うち	1人平均 むし歯数	むし歯のない者 むし歯のある者							
	度 有 数 有 数 一総 数 一 月 50 むし			O 型	A 型	B 型	C1型	C2型	計		
4	5, 917	4, 955	1, 432	303	0. 29	4, 515	329	79	5	27	440
3	6, 282	4,865	1, 439	308	0.30	4, 394	356	99	4	14	473
2	6, 431	6,065	2, 533	762	0.42	5, 333	521	162	6	43	732

年度	軟組織の異常	不正咬合	その他の異常
4	176	1,069	1
3	189	1,005	22
2	285	1, 197	0

※ O型 ·・むし歯がない

A型 ・・・上顎前歯部のみ、又は臼歯部のみにむし歯がある

B型 ・・上臼歯部及び顎前歯部にむし歯がある

C1型・・下顎前歯部のみにむし歯がある

C 2型··下顎前歯部を含む他の部位にむし歯がある

(4) 妊婦歯科健康診査

※全市(個別)

年 度	受診者数		判定	
十 及	又砂日奴	異常なし	要指導	要治療
4	2, 508	608	636	1, 264
3	2, 571	578	1, 418	575
2	2, 503	533	570	1, 400

(5) 歯周病検診

※全市(個別)

年 度	受診者数		判 定	
十 发	又砂日奴	異常なし	要指導	要指導 要治療
4	5, 245	589	589 1,865	
3	5, 503	526	1, 968	3, 009
2	5, 541	528	1, 924	3, 089

(6) 歯科訪問診査 ※全市

年 度	実施人数
4	37
3	50
2	45

(7) その他

区分	令和4年度		令和	3年度	令和2年度		
	日数	延人員	日数	延人員	日数	延人員	
2歳児歯科健康診査	99	1,611	95	1, 328	8	215	
母子歯科健康教育	23	230	17	232	19	368	
歯 科 相 談	75	1	53	6	22	29	
成人歯科健康教育	67	1, 057	59	1,010	60	1, 262	
障がい者施設歯科健診	48	910	52	1,065	2	26	

6. 成人。高龄者保健活动

*数値は保健所合計のみ

1 訪問指導(保健師)

区分	令和4年度	令和3年度	令和2年度
健診の要指導者	94	96	95
閉じこもり予防	241	155	168
介護家族	58	98	110
寝たきり者認知症	57	109	75
その他	408	428	568
39歳以下成人障害者	0	1	0
39歳以下成人	3	3	10
計	861	890	1,026

2 健康相談

(1) 健康相談

区分	令和	4年度	令和	3年度	令和	2 年度
	回数	延人員	回数	延人員	回数	延人員
成人健康相談	108	462	118	473	163	786
地域健康相談	21	1,641	10	447	6	398

(2) 電話相談・指導

ы /\	令和.	4 年度	令和	3年度	令和 2	2年度
区 分	相談	指導	相談	指 導	相談	指導
結 核	0	1	0	0	0	0
精神	124	35	395	50	1, 217	109
難病	2	10	4	26	56	99
成人・高齢者						
健康増進	113	9	349	127	543	112
介護家族						
その他	0	6	3	0	9	0
計	239	61	751	203	1,825	320

3 健康教育

区分	令和	4年度	令和	2年度	令和5	元年度
区 分	回数	延人数	回数	延人員	回数	延人員
介護予防・生活習慣病予防健康教育・啓発	623	13, 098	516	8,090	518	9, 418
地 域 健 康 教 育	98	2, 937	101	3, 174	54	1,512

4 実習指導

4年制大学(看護学部・栄養学部)、専門学校(看護、歯科衛生士)の学生及び医学生に対する実習指導

	令和4年度	令和3年度	令和2年度
総数	473	392	270

7. 感激的更多的一般的复数发

1 感染症予防

(1) 感染症患者発生状況(延人員)

			**			
	二 類	三	三類		五類	新型インフルエ ンザ等感染症
年度	結核	細菌性赤痢	腸管出血性 大腸菌感染症	四類	(全数把握分)	新型コロナウイ ルス感染症
4	80	0	6	25	154	172, 220
3	87	0	5	20	94	25, 276
2	116	0	3	18	84	1, 154

(2) 感染症発生状況内訳

(令和4年度)

	2017/C/TT/01-TT/VV/DII 11/4/				1 1/2/
種類	名 称	延人員	種類	名 称	延人員
_	V-1-1-	0.0		RSウイルス感染症	542
類	結核 	80		咽頭結膜熱	187
三類	明然几点从上明芸成为点	C		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	280
類	腸管出血性大腸菌感染症	6		感染性胃腸炎	4, 423
	E型肝炎	1		水痘	74
	A型肝炎	1		手足口病	1, 435
	重症熱性血小板减少症候群	1		伝染性紅斑	5
四類	チクングニア熱	1		突発性発しん	340
757	つつが虫病	3	五.	ヘルパンギーナ	302
	デング熱	1	類	流行性耳下腺炎	36
	レジオネラ症	17	(定点	インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び 新型インフルエンザ等感染症を除く)	1,680
	アメーノ訪痢	4		流行性角結膜炎	79
	カルシペネム耐性場内細菌科細菌感染症	15		性器クラミジア感染症	65
	急性的變性麻痺	1		性器ヘルペスウイルス感染症	13
	急性脳炎	16		尖圭コンジローマ	32
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2		淋菌感染症	10
Ħ.	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4		細菌性髄膜炎	9
類(後天性免疫不全症候群	4		マイコプラズマ肺炎	8
五類(全数)	(HIV感染症を含む)	4		無菌性髄膜炎	10
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1		メチシリン而性黄色ブドウ球菌感染症	21
	侵襲性肺炎球菌感染症	14	新型	新型コロナウイルス感染症	172, 220
	水痘(入院例に限る)	3	新型インフルエンザ 等感染症		
	梅毒	87	ルエンボ		
	破傷風	1	ザ等感		
	百日咳	2	染症		

(3) 特定感染症検査事業

ア 保健所検査

区分	令和4年度	令和3年度	令和2年度
受検者合計	293	64	99
エイズ	290	62	98
梅毒	286	57	93

[※]新型コロナウイルス感染症対策のため、年間を通じて回数を縮減して実施

イ 医療機関委託検査 (ウイルス性肝炎患者等の重症化予防推進事業)

区 分	令和4年度	令和3年度	令和2年度
受検者合計	21	19	18
B型肝炎	21	19	17
C型肝炎	19	18	18

(4) 感染症に関する出前講座、講習会等

	令利	和4年度	令和3年度		令和2年度		
区分	回数	延人数	回 数	延人数	回数	延人数	
衛生教育	3	54	0	0	1	27	

[※]令和3年度は新型コロナウイルス感染症対策のため中止

2 予防接種

(1) 予防接種実施状況(延人員)

種別	令和4年度	令和3年度	令和2年度
ロタウイルス	12, 436	12,713	5, 260
ヒブ	20, 316	21, 317	23, 305
小児用肺炎球菌	20, 289	21, 263	22, 764
B型肝炎	15, 051	15, 818	16, 886
4種混合	20, 303	21, 562	23, 296
3種混合	0	1	3
ジ・破混合	5, 600	5, 843	6, 869
不活化ポリオ	2	3	5
BCG	5, 090	5, 290	5, 662
麻·風混合	11, 276	11, 969	12, 310
麻しん	0	0	0
風しん	0	0	0
水痘	9, 774	10, 507	11, 907
日本脳炎	26, 219	16, 797	29, 889
HPV	9, 752	5, 979	2, 935
麻·風混合(追加的対策)	799	2, 296	1, 888
風しん(追加的対策)	11	38	16
インフルエンザ(高齢者)	135, 096	132, 325	149, 258
高齢者用肺炎球菌	6, 703	8, 150	9, 149

	DEI 14/1				
 種別	期別等	接種人員		内 訳	
1里 万月	州州等	(延人員)	1回目	2回目	3回目
	ロタリックス	4, 972	2, 485	2, 487	_
ロタウイルス	ロタテック	7, 464	2, 507	2, 495	2, 462
1. →°	初回	15, 189	5, 076	5,076	5, 037
ヒブ	追加	5, 127	5, 127	_	_
	初回	15, 199	5, 078	5, 079	5, 042
小児用肺炎球菌	追加	5, 090	5, 090	_	_
B型肝炎		15, 051	5, 053	5, 060	4, 938
	一期初回	15, 280	5, 092	5, 085	5, 103
4 種 混 合	一期追加	5, 023	5, 023	_	_
0 15 NH A	一期初回	0	0	0	0
3 種 混 合	一期追加	0	0	_	_
	一期初回	0	0	0	_
ジフテリア・ 破傷風混合	一期追加	0	0	_	_
	二期	5, 600	5, 600	_	_
	初回	0	0	0	0
不活化ポリオ	追加	2	2	_	_
ВСБ		5, 090	5, 090	_	_
麻しん・風しん混合	一 期 (経過措置含む)	5, 108	5, 108	_	_
	二期	6, 168	6, 168	_	_
麻しん		0	0	_	_
風しん		0	0	_	_
水痘		9, 774	5, 094	4, 680	_
	一期初回	11, 931	6, 207	5, 724	_
日本脳炎	一期追加	7, 560	7, 560	_	_
	二期	6, 728	6, 728	_	_
	定期	4, 852	1,612	1,737	1, 503
H P V	キャッチアップ	4, 900	2, 086	1,778	1,036
麻しん・風しん混合 (追加的対策)	五期	799	799	_	_
風しん (追加的対策)	五期	11	11	_	_
インフルエンザ(高齢者)		135, 096	135, 096		
高齢者用肺炎球菌		6, 703	6, 703	_	_

(3) 専門的予防接種実施状況(延人員)

名	F	度	ロタ	ヒブ	小児用 肺炎球菌	B型 肝炎	4種 混合	3種 混合	ジ·破 混合	不活化 ポリオ
	4		0	0	0	0	0	0	0	0
	3		0	0	0	0	0	0	0	0
	2		0	0	0	0	0	0	0	0

年		度	ВСС	麻・風 混合	麻しん	風しん	水痘	日本脳炎	HPV	計
	4		0	1	0	0	0	0	0	0
	3		0	0	0	0	0	0	0	0
	2		0	1	0	0	0	1	0	2

3 結核対策

(1) 結核患者の状況 (LTBI除く)

(各年12月31日現在)

左曲		登 録			除	外	
年度	全登録者数	新登録患者	転 入	治癒	死 亡	転 出	再登録等
4	151	60	5	51	18	9	1
3	164	73	5	48	34	4	1
2	174	96	0	55	25	1	2

(2) 登録者状況

(令和4年12月31日現在)

区分	総数	種	人数		
		入院勧告			2
全登録者	151人(男 82人、女 69人)	外来治療中	他疾患入院中		8
			通院中	Ę	51
		治療なし		Ć	90
		不	不明		0
±r. ₹% 4∃. ± x .	60 人	肺 結 核		4	42
新登録者	(男 30 人、女 30 人)	肺 外	結 核	1	18

(3) 結核医療費公費負担件数

年度	区分	法第37条	法第37条の2	計
	延人員	96	907	1,003
4	月平均	8	75	83
	延人員	105	1,070	1, 175
3	月平均	9	89	98
	延人員	118	1, 288	1, 406
2	月平均	9	107	117

^{※1} 法第37条とは、入院勧告・入院措置患者に対する医療費負担をいう。

(4) 接触者健康診断(受診状況)

年度	接触者健康診断 受診者数
4	206
3	204
2	492

(5) 事業所結核健康診断実施状況報告分

左曲	報告	亚头土米	間接	直接	喀 痰	被発見	見者 数
年度	事業所等数	受診者数	撮影者数	撮影者数	検査数	結核患者	発病の恐れ
4	1, 232	58, 702	14, 943	43, 759	24	0	1
3	1, 244	56, 846	13, 278	43, 568	17	2	0
2	1, 237	54, 929	16, 055	38, 874	33	1	0

^{※2} 法第37条の2とは、一般患者に対する医療費負担をいう。

1 精神保健相談・訪問指導状況

(1) 来所相談

年	老人精神	社会復帰	アルコール	薬物	思春期	心の健康	その他・	計口	+
度	保健	江玄復师	1 // / / / / / / / / / / / / / / / / /	条初	心作规	づくり		延人数	実人数
4	2	3	3	0	3	206	126	343	143
3	5	4	5	2	1	233	111	361	124
2	6	2	4	0	1	265	120	398	177

(2) 精神科医による精神保健福祉相談

年 度	実 施 回 数	相談件数
4	26	56
3	27	56
2	21	39

(3) 電話相談

年 度	延人数
4	4, 044
3	4, 482
2	4, 177

(4) 訪問

年	老人精神	社会復帰	アルコール	薬物	思春期	心の健康	この仙	章	+
度	保健	仕去復佈		架彻	心争别	づくり	その他	延人数	実人数
4	14	22	10	1	5	328	417	797	148
3	29	10	2	1	0	380	498	878	205
2	16	49	8	9	3	349	332	766	157

2 精神障害者保護申請通報状況

- TRITIFF II I VERS IT HEALTH VAN								
区分		令和 4 年度	令和 3 年度	令和 2年度				
一般の申請	申請件数	2	0	0				
	診察件数	0	0	0				
(第 22 条)	措置入院数	0	0	0				
数毎点の予却	申請件数	104	140	133				
警察官の通報 (第 23 条)	診察件数	41	42	42				
(第 23 采)	措置入院数	23	24	25				
	申請件数	25	20	14				
検察官の通報 (第 24 条)	診察件数	11	10	2				
(第 24 宋)	措置入院数	6	6	1				
 	申請件数	20	20	10				
矯正施設長の通報	診察件数	0	0	1				
(第 26 条)	措置入院数	0	0	1				
	申請件数	0	0	0				
精神科病院の管理者の届出 (第 26 条の 2)	診察件数	0	0	0				
(第 20 余() 2)	措置入院数	0	0	0				
7. D lih	申請件数	0	2	1				
その他 (第97条第9項など)	診察件数	0	1	1				
(第 27 条第 2 項など)	措置入院数	0	0	0				
	申請件数	151	198	158				
総数	診察件数	52	53	46				
	措置入院数	29	30	27				

3 精神保健福祉手帳所持者数・自立支援医療(精神通院)受給者証交付数

(毎年度末現在)

					(は1人が30年/
年度		精神保健福祉	自立支援医療 (精神通院)		
十段	1級	2級	3級	計	受給者証交付人数
4	458	4, 702	2, 635	7, 795	14, 518
3	454	4, 542	2, 365	7, 361	13, 967
2	445	4, 281	2, 179	6, 905	13, 793

4 精神障害者医療費助成・精神障害者交通費助成

	精神障害者	医療費助成		精神障害者交通費助成人数						
年度	由≇≭₩	H-1-1/1-1/1-1/1-1/1-1/1-1/1-1/1-1/1-1/1-	バス・電車	タクシー	天竜	ガソリン券	7-0-14			
	申請者数	助成件数	共通カード	利用券	浜名湖線	(一部地域限定)	その他			
4	1,047	7, 414	1, 697	2, 121	13	46	102			
3	1,085	7, 503	1, 681	2, 150	8	43	97			
2	1, 109	8,018	1, 651	2, 022	9	42	92			

1 健康手帳の交付

令和4年度			令和3年度			令和2年度		
新	規	再交付	新	新 規 再交付		新	規	再交付
	448	361		224	245		233	293

2 がん検診等受診者数

区分			令和4年度	令和3年度	令和2年度
	生活保護者	健 診	502	438	427
	胃が	λ	41, 489	38, 641	38, 461
	子宮頸	がん	24, 079	23, 589	23, 589
が、	乳が	λ	14, 216	13, 298	13, 298
ん検	大 腸	がん	63, 209	60, 541	60, 541
診	前 立 腺	がん	25, 382	23, 403	23, 403
h -	結核・肺がん	X線撮影	72, 223	68, 776	68, 776
	水口/冬 加口//3 ///	喀痰検査	878	1,030	1,030
HII. 4	火声フルッ炒 ≫	B 型	6, 333	8, 380	8, 380
肝炎ウイルス検診 C型		6, 622	8, 855	8, 855	
	骨粗鬆症	検 診	2, 801	2, 961	2, 626
計			257, 734	260, 470	249, 566

3 生活保護者健診

年 度	受診者数		診 査 結 果	
十 及	文砂有效	異常認めず	要指導	要医療
4	502	98	146	258
3	438	57	128	253
2	427	64	137	226

4 がん検診

(1) 胃がん検診

年 度	受診者数	診 査	結 果
十 及	文砂有数	異常認めず	要精密
4	41, 489	40, 731	758
3	41, 785	40, 990	795
2	38, 641	37, 936	705

(2) 子宮頸がん検診

年 度	受診者数	診 査	結 果
十 及	文 6 日 数	異常認めず	要精密
4	24, 079	23, 824	255
3	24, 956	24, 674	282
2	23, 589	23, 319	270

(3) 乳がん検診

年 度	受診者数	診 査	結 果
十 发	文彰有数	異常認めず	要精密
4	14, 216	13, 628	588
3	14, 482	13, 948	534
2	13, 298	12, 779	519

(4) 大腸がん検診

年 度	受診者数	診 査	結 果
十 及	文 6 日 数	異常認めず	要精密
4	63, 209	59, 157	4, 052
3	63, 651	48, 959	4, 692
2	60, 541	55, 452	5, 089

(5) 前立腺がん検診

年 度	受診者数	診 査	結 果
平 及 二	文的有数	異常認めず	要精密
4	25, 382	24, 080	1, 302
3	25, 015	23, 724	1, 291
2	23, 403	22, 357	1, 046

(6) 結核・肺がん検診

年 度	受診者数	診 査	結 果
一年	文砂有效	異常認めず	要精密
4	72, 223	69, 633	2, 590
3	72, 012	69, 373	2, 639
2	68, 776	66, 295	2, 481

5 肝炎ウイルス検診

(1) B型

年 度	受診者数	感染している可能性が高い (陽 性)	感染していない可能性が高い (陰 性)
4	6, 333	14	6, 319
3	6, 923	11	6, 912
2	8, 380	16	8, 364

(2) C型

年 度	受診者数	感染している可能性が高い (陽性)	感染していない可能性が高い (陰 性)
4	6, 622	6	6, 616
3	7, 271	6	7, 265
2	8, 855	6	8, 849

6 骨粗鬆症検診

年 度	受診者数		診 査 結 果	
十 及	文衫有数	異常認めず	要指導	要医療
4	2,801	1,873	570	358
3	2, 961	1, 974	651	336
2	2, 626	1, 641	619	366

10.98957455

1 難病対策

(1) 特定医療費(指定難病)支給認定件数

年 度	件数
4	6, 194
3	5, 904
2	5, 823

※平成30年度に県から難病法に基づく権限を移譲された事務。

(2) 相談事業

	年 度	訪問	来所	電話	11
Ī	4	24	2,059	2, 228	4, 311
Ī	3	45	2, 151	2, 352	4, 548
ſ	2	61	639	839	1, 539

(3) 医療相談会実施状況 (令和 4 年度)

疾患名	参加人員
骨・関節系疾患	6
神経系疾患(1回目)	6
神経系疾患(2回目)	2
免疫系疾患	5
計	19

(4) 難病患者等各支援事業

年 度	難病患者等 介護家族 リフレッシュ事業
4	6
3	4
2	5

11.38 38

1 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律関係施設及び立入検査件数

		旅	起 設 数	女					
					新	更	変	廃	立
	₩ 1 1	市			規	新	更	正	入
	業種	全	本	浜 北	件	件	届	件	件
		体	所	浜北支所	数	数	等	数	数
	薬 局	375	273	102	20	33	1, 778	30	53
薬昂	哥医薬品製造販売業	19	15	4	0	2	1	0	2
基	素局医薬品製造業	19	15	4	0	2	1	0	2
	店舗販売業	161	119	42	8	19	722	10	51
	卸売販売業	65	57	8	5	12	59	7	19
' ' '	度管理医療機器等 売 業 ・ 貸 与 業	417	332	85	23	104	272	27	168
管販	理 医 療 機 器 売 業 ・ 貸 与 業	1, 981	1,617	364	276	_	146	43	22
業	医薬品業務上取扱者	_	_	_	_	_	_	_	77
務上	医薬部外品取扱者	_	_	_	_	_	_	_	2
業務上取扱者等	化粧品取扱者	—	_	_	_	_	_	_	1
	医療機器業務上取扱者	_		_	_	_		_	76
等	健康食品の販売等	_	_	_	_	_	_	_	50
	計	3, 037	2, 428	609	332	172	2, 979	117	523

2 毒物及び劇物取締法関係施設及び立入検査件数

		旅	1 設 数	女					
					新	更	変	廃	$\frac{1}{2}$
	₩ 1 .	市			規	新	更	止	入
	業種	全	本	浜 北	件	件	届	件	件
		体	所	浜北支所	数	数	等	数	数
				,, ,					
-	一般販売業	331	288	43	7	53	36	13	50
農	業用品目販売業	37	12	25	2	11	15	2	13
4	特定品目販売業	18	17	1	0	7	2	1	2
4	特定毒物研究者	11	9	2	1		1	1	0
業	電気めっき業	16	13	3	1		0	1	1
業務上取扱者等	金属熱処理業	2	2	0	1	1	0	0	0
扱者	運送業	1	1	0	0		0	0	0
等	等しろあり駆除業		0	0	0		0	0	0
	計	416	342	74	12	71	54	18	66

3「静岡県事務処理の特例に関する条例」に基づく経由事務処理件数

法 令	件数	法 令	件数
医薬品、医療機器等の品質、有効性及 び安全性の確保等に関する法律関係	849	覚せい剤取締法関係	46
毒物及び劇物取締法関係	123	大麻取締法関係	0
採血及び供血あっせん業取締法関係	0	あへん法関係	0
麻薬及び向精神薬取締法関係	4, 093		

4 薬物乱用防止対策啓発事業

区分	啓発ビデオ 等貸し出し	市民大会等 市民への啓発	資料配布 (対象者数)	ポスター展
数	0 回	3 回	4,598 人	1 回

5 相談・苦情の受付

区分	医薬品	毒劇物・農薬	医薬分業	薬物乱用	健康食品	その他	≣
件 数	2	0	0	0	0	2	4

12. 🗟 📸

1 医療施設

(令和3年10月1日現在)

区分		病院	精神科病院 (内数)	一般病院 (内数)	一般診療	有 床 (内数)	歯科診療所
	国	8, 205	1, 053	7, 152	104, 292	6, 169	67, 899
施設数	県	170	31	139	2, 750	164	1, 751
	市	32	7	25	652	35	387
	国	6. 5	0.8	5. 7	83. 1	4. 9	54. 1
人口 10 万対 施 設 数	県	4. 7	0.9	3. 9	76. 2	4. 5	48. 5
旭 权 剱	市	4. 1	0.9	3. 2	82.8	4. 4	49. 2

区分	分病院		精神病床 (内数)	療養病床 (内数)	一般病床
	国	1, 500, 057	323, 502	284, 662	886, 056
病 床 数	県	36, 435	6, 553	8, 751	20, 987
	市	8, 367	1, 795	1, 761	4, 773
	国	1195. 2	257.8	226.8	706. 0
人口 10 万対 病 床 数	県	1009.8	181. 6	242. 5	581. 7
州	市	1063. 2	228. 1	223.8	606. 5

^{※1【}令和3年病院報告】・【令和3年医療施設(動態)調査】のデータによる

2 病院病床数

(令和5年3月31日現在)

病院名	奴尚主体	病床数						
病院名	経営主体	一般	療養	結核	精神	感染症	計	
独立行政法人国立病院機構天竜病院	独立行政法人	258		8	50		316	
独立行政法人労働者健康安全機構 浜松労災病院 ※2	JJ	312					312	
浜松医科大学医学部附属病院 ※1	"	576			37		613	
浜松医療センター ※2	市	600				6	606	
浜松市国民健康保険佐久間病院	"	36				4	40	
浜松市リハビリテーション病院	"	180	45				225	
引佐赤十字病院	日 赤		99				99	
浜松赤十字病院 ※2	"	312					312	
JA 静岡厚生連遠州病院 ※2	厚生連	340	60				400	
すずかけセントラル病院	医療法人	205	104				309	
医療法人弘遠会天竜すずかけ病院	"		165				165	
医療法人社団一穂会西山病院	IJ		158				158	

^{※2} 人口 10 万対比率の算出に用いた人口は、「人口推計(令和 3 年 10 月 1 日現在)」(総務省)の総人口である。

病院名	奴党主体	病 床 数						
病院名	経営主体	一般	療 養	結 核	精神	感染症	計	
医療法人社団三誠会北斗わかば病院	"		142				142	
医療法人社団種光会朝山病院	"				240		240	
医療法人社団松愛会松田病院	11	60					60	
医療法人社団新風会丸山病院	11		58				58	
医療法人社団誠心会浜北さくら台病院	11		138		120		258	
医療法人社団竹内会精神科・神経科浜北病院	11				162		162	
医療法人社団綾和会浜松南病院	11	50	100				150	
医療法人社団緑生会天王病院	11				120		120	
医療法人豊岡会浜松とよおか病院	11		230				230	
かば記念病院	11	44					44	
十全記念病院	11	95	204				299	
佐鳴湖病院	11				230		230	
神経科浜松病院	"				239		239	
遠 江 病 院	11				147		147	
浜 松 北 病 院	"	139	60				199	
三 方 原 病 院	11				278		278	
社会福祉法人聖隷福祉事業団 総合病院聖隷浜松病院 ※2	社会福祉法人	750					750	
社会福祉法人聖隸福祉事業団 総合病院聖隸三方原病院 ※2	,,	816		20	104		940	
常葉リハビリテーション病院	学校法人		80				80	
平安の森記念病院	医療法人		118				118	
計	32	4, 773	1, 761	28	1, 727	10	8, 299	

^{※1} 特定機能病院 ※2 地域医療支援病院

3 病院の利用状況

(1) 病院報告

(令和3年1月1日~12月31日)

区	分		在院	精神病床	療養病床 (内数)	一般病床	新入院	退院	外来
人口 10 万対 1 日平均 平均患者数		玉	910. 4	215. 7	195. 2	493. 4	33. 1	33. 1	990. 4
		県	760. 7	146.8	206. 0	404. 5	29. 0	29. 0	830.8
		市	818.6	176.0	185.9	452.0	33. 9	33. 9	927. 6

区分		全病床	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床
病床利用率	国	76. 1	83. 6	343.8	28. 9	85.8	69.8
例床利用学 (%)	県	75. 2	80.8	215. 6	20. 2	84. 1	69. 6
(70)	市	77.0	77. 2	328.6	19. 6	82.8	74. 5
	国	27.5	275. 1	10. 1	51. 3	131. 1	16. 1
平均在院日数	県	26. 2	248. 9	10. 2	75. 7	135. 2	15. 1
	市	24. 1	233. 2	11.7	105. 4	111. 2	14. 4

^{※【}令和3年病院報告】・【令和3年医療施設(動態)調査】のデータによる。

(2) 従事者数 (常勤換算)

(令和2年10月1日現在)

区分		総数	医 師 (内 数)	歯科医師 (内 数)	看護師・ 准看護師 (内 数)
	国	2, 102, 713. 0	243, 064. 0	10, 351. 9	918, 226. 1
病院の従事者数	県	52, 831. 6	5, 860. 5	124. 1	22, 346. 2
	市	13, 117. 3	1, 594. 1	34. 1	5, 447. 2
100 広火 たりの	国	141.8	16. 4	0.7	61. 9
100 床当たりの 従事者数	県	144. 2	16.0	0.3	61. 0
(化爭有数	市	156. 3	19.0	0.4	64. 9

^{※【}令和2年病院報告】・【令和2年医療施設(静態・動態)調査】のデータによる。

4 病院・診療所等立入検査状況

(令和5年3月31日現在)

	×	分	病院	一般診療所	歯科診療所	助産所	施術所	歯科技工所	衛生検査所
総	4	市全体	32	658	386	42	720	153	9
	3	IJ	32	664	385	43	711	157	9
数	2	IJ	32	658	389	47	703	162	9
	4	市全体	8, 299	443	0	21 (入所数)			
病床数	3	JJ	8, 351	443	0	21 (入所数)			
	2	JJ	8, 365	453	0	22 (入所数)			
		市全体	11	67	22	0	62	5	9
	4	本 所	11	45	17	0	47	5	9
<u> </u>		浜北支所	0	22	5	0	15	0	0
入		市全体	9	32	12	1	45	1	6
	3	本 所	9	27	9	0	34	1	6
件		浜北支所	0	5	3	1	11	0	0
数		市全体	12	25	11	1	39	4	1
	2	本 所	12	17	9	1	14	2	1
		浜北支所	0	8	2	0	25	2	0

5 医療施設関係申請・届出等受理件数

(令和4年度)

区分	開設許可	変更許可	開設届出	変更届出	休止再開届出	廃止届出	構造設備使用許可	その他の許可認可	その他の届出	≅ †
病院	0	39	0	11	0	0	22	6	95	173
一般診療所	56	16	58	96	5	62	1	8	535	837
歯科診療所	6	1	21	45	0	18	0	0	136	227
助産所	0	1	0	1	0	1	0	0	0	3
施術所	-	-	64	152	0	52	_	_	34	302
歯科技工所	-	-	5	8	0	9	_	_	0	22
衛生検査所	1	0	0	6	0	3	0	1	0	11
計	63	57	148	319	5	145	23	15	800	1, 575

6 医療法人関係申請・届出書類受理件数

(令和4年度)

区分	設立認可	解散認可	理事数特例 認可	定款変更 認可	事業報告書等届	登記済届	役員変更届	その他	計
市所管法人	11	2	0	24	360	383	71	9	860
県・国所管法	٥ ل	0	0	4	12	14	12	1	43

7 医療相談受付件数

(令和4年度)

区	分	病気・健康	医療行為等	医療従事者の 対応	診療報酬	医療機関案内	その他	計
件	数	717	208	62	55	161	12	1, 215

8 医療関係者数

(令和2年12月31日現在)

区分		医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師
	国	339, 623	107, 443	321, 982	55, 595	37, 940
実 数	県	7, 833	2, 336	8, 563	1,727	976
	市	2, 578	558	1, 934	407	320
	国	269. 2	85. 2	255. 2	44. 1	30. 1
率 (人口 10 万対)	県	227.7	65. 4	233. 5	47. 5	26. 9
0 0 1 1 20 73 71,17	市	297. 3	68. 2	232. 3	51. 5	40. 5

区分		看護師	准看護師	歯科衛生士	歯科技工士
	玉	1, 280, 911	284, 589	142, 760	34, 826
実 数	県	34, 536	5, 977	3, 838	940
	市	8,608	1, 277	980	226
	国	1, 015. 4	225. 6	113. 2	27.6
率 (人口 10 万対)	県	950.6	164. 5	105.6	25. 9
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	市	1, 088. 6	161.5	123. 9	28.6

^{※1 【}令和2年医師・歯科医師・薬剤師統計 統計表】・【令和2年度衛生行政報告例】・【令和2年医療従事者関係 調査(静岡県)】のデータによる。

^{※2} 医師、歯科医師及び薬剤師は届出数、その他は就業者数である。

^{※3} 人口 10 万対比率の算出に用いた人口は、総務省統計局発表「令和 2 年国勢調査人口等基本集計結果」の 総人口である。

9 医療従事者免許取扱状況

(令和4年度)

職種	総計	免許申請	籍訂正・書換	再交付	抹消又は返納
医師	93	65	25	0	3
歯科医師	20	7	6	1	6
薬 剤 師	113	60	50	0	3
保 健 師	203	92	105	6	0
助産師	35	23	12	0	0
看 護 師	701	396	285	18	2
准看護師	52	26	21	5	0
臨床検査技師	52	27	22	3	0
衛生検査技師	0	0	0	0	0
診療放射線技師	25	19	6	0	0
理学療法士	113	76	34	3	0
作業療法士	69	42	26	1	0
視能訓練士	13	8	5	0	0
計	1, 489	841	597	37	14

[※]薬剤師免許のみ籍訂正・書換の申請は別々になっている。

13. 食品衛生

1 食品衛生施設

区分	市全体
食品営業許可施設数	10, 979
新規営業許可件数	2, 018
更新許可件数	0
営業許可廃止届出数	2, 123
営業許可施設監視件数	4, 047

2 食品等の検査状況

食品名	検 体 数	不適検体数		的検査 本 数	微生物学検を	
			件 数	不適数	件数	不適数
魚 介 類	47	0	43	0	16	0
冷凍食品	0	0	0	0	0	0
魚介類加工品	6	0	6	0	6	0
肉卵類及びその加工品	19	0	13	0	14	0
生 乳	0	0	0	0	0	0
牛 乳・加 工 乳	14	0	14	0	6	0
乳 製 品	10	0	10	0	5	0
乳類加工品	0	0	0	0	0	0
アイスクリーム類・氷菓	0	0	0	0	0	0
殻類及びその加工品	9	0	9	0	6	0
野菜類果物及びその加工品	102	0	102	0	0	0
菓子類	10	0	4	0	6	0
清涼飲料水	3	0	3	0	0	0
酒精飲料	0	0	0	0	0	0
氷 雪	0	0	0	0	0	0
水	0	0	0	0	0	0
缶詰・瓶詰食品	0	0	0	0	0	0
その他の食品	17	0	1	0	16	0
添加物	0	0	0	0	0	0
器具及び容器包装	9	0	9	0	0	0
計	246	0	214	0	75	0

3 食中毒関係業務

	発生日	患者数	原因食品	原因物質	原因施設
1	R4. 5. 2	47	提供料理	ノロウイルス	飲食店
2	R4. 7. 11	4	提供料理	カンピロバクター	飲食店
3	R4. 12. 12	4	提供料理	カンピロバクター	飲食店
4	R4. 12. 22	10	提供料理	ノロウイルス	食堂

4 営業者、消費者の衛生教育

対 象	回数	延人数
食品衛生協会関係	21	1, 057
食品関係団体	3	218
事業所	8	163
消費者団体	0	0
集団給食関係	3	149
計	35	1, 587

5 相談及び苦情件数

(1) 相談件数

(1) 1月除汗致					
	件数				
	新 园 司	施 設 設 備	3, 623		
	許 認 可	管 理 運 営	2, 660		
営		衛生事項	103		
業	表示	保健事項	12		
関係		その他	34		
者	食。	品の安全性	37		
0		添加物	4		
相	f:	建康食品	6		
談	沙	蚤格・試 験	954		
		759			
		8, 192			
		異物混入	21		
	不良食品	腐敗変敗	2		
		異 味・異 臭	3		
		その他	25		
		衛生事項	11		
消费	表示	保健事項	0		
費者		その他	3		
りの		食品の取扱い	26		
相	食品の安全性	添加物	0		
談	及品の女主は	健康食品	0		
		その他	28		
	営業施設	施設の衛生	11		
		その他	5		
		その他	37		
		小 計	172		
		計	8, 364		

(2) 苦情件数

異物混入(虫)	異物混入(他)	カビ発生	腐敗変敗	表示	その他	計
13	30	3	5	16	159	226

1 生活衛生関係施設

(1) 営業六法関係施設等及び監視状況

	区 分	施設数	新規件数	廃止件数	監視件数
旅館	旅館・ホ テ ル	181	1	11	22
単 業	簡易宿所	60	4	1	7
	映 画 館	4	0	0	0
(E)	演 芸 場	13	1	0	1
興行	スポーツ施設	5	1	1	1
場場	ヌード	0	0	0	0
<i>""</i>	その他	7	0	0	1
	仮 設 興 行 場	1	1	0	1
	公 営 浴 場	5	0	0	0
公	銭 湯	1	0	0	0
衆	個室付浴場	2	0	0	0
浴	ヘルス	8	0	0	0
場	サウナ	10	2	0	2
業	スポーツ施設	15	0	0	0
	その他	89	14	4	34
	理容所	758	11	21	14
	美 容 所	1, 987	96	52	99
ク	リーニング所(一般)	172	1	25	3
ク	リーニング所(取次)	273	4	6	4
	計	3, 591	136	121	189

(2) 墓地等施設及び監視状況

区分	施設数	経営(新規) 許可件数	変 更 許可件数	廃 止 許可件数	監 視件 数
墓地	1, 581	2	1	1	21
納骨堂	24	1	0	0	1
火葬場	7	0	0	0	0

[※]施設数には、法第11条、第26条の規定によるみなし許可を含む。

2 特定建築物

(1) 特定建築物及び監視状況

区分	施設数	新規届出数	非該当届出数	監視件数
興 行 場	9	0	0	2
百貨店	7	0	0	1
店舗	66	0	0	8
事務所	86	1	0	5
学 校	35	0	0	3
旅館	38	0	1	13
その他	26	0	0	3
計	267	1	1	35

(2) 建築物衛生管理業の登録及び監視状況

区分	登録業者数	 新規登録数 	廃止失効数	監視件数
建築物清掃業	24	3	0	7
建築物空気環境測定業	7	0	0	1
建築物空気調和用ダクト清掃業	1	0	0	0
建築物飲料水水質検査業	3	0	0	2
建築物飲料水貯水槽清掃業	42	1	2	7
建築物排水管清掃業	8	1	0	2
建築物ねずみ昆虫等防除業	12	1	2	2
建築物環境衛生総合管理業	8	0	0	0
3 +	105	6	4	21

3 プール(遊泳用プール及び監視状況)

区分	施設数	新規届出数	廃止届出数	監視件数
遊泳用プール	50	0	0	5

4 飲料水 (水道施設及び監視状況)

区分	施設数	新規件数	廃止件数	監視件数
専用水道	70	0	1	12
簡易専用水道	1,062	5	4	20

5 温泉 (温泉採取場所・施設及び監視状況)

区分	施設数	新規届出数	廃止届出数	監視件数
温泉利用許可(浴用)	35	4	2	14
温泉採取許可	7	1	1	4
ガス濃度確認	8	0	0	7

6 浴槽水等検査状況

	区分	検 体 数	施設数	適合検体数	不適合 検体数
	浴 槽 水 等	31	10	29	2
	浴槽水等拭き取り	0	0	0	0
	プール水	0	0	0	0
	おしぼり	0	0	0	0
家	繊維製品	12	_	12	0
家庭用	家庭用住宅洗浄剤	5	_	5	0
品	接着剤	3	_	3	0

7 営業者への講習会等

区分	回数	延人数
生活衛生営業関係講習会	1	80
遊泳用プール衛生管理講習会	0	0
水道関係講習会	4	107

15. 環境衛生の向上

※数値は全て令和4年度、保健所合計のみ

1 防疫用薬剤等の配布事業

区分	件数
配布数量	319
配布団体数	46

2 衛生害虫獣発生に対する相談対応

区分	件数
衛生害虫獣関係	9
不快害虫関係	186
その他害獣関係	19
計	214

16. 外国人のための相談

1 外国人のための相談・通訳・翻訳

年 度	電話	来 所	各会場	翻訳	<u>≓</u>
4	2, 324	275	81	176	2, 856
3	2, 669	250	55	102	3, 076
2	1, 165	95	85	209	1, 554

1 犬の登録数及び狂犬病予防注射

区分	市全体
犬の登録頭数	3, 096
管内登録頭数	47, 489
狂犬病予防注射実施頭数	36, 770

2 迷い犬の保護収容

区分	市全体
保護収容頭数	131
返 還 頭 数	120
返 還 率(%)	91.6
譲 渡 頭 数	10

3 犬・猫の引き取り

区 分	市全体(頭) 飼主から	市全体(頭) 飼い主不明	譲渡(頭)
成 犬	3	0	3
子 犬	0	0	0
犬 計	3	0	3
成猫	15	0	15
子猫	14	200	203
猫計	29	200	218

[※]動物の愛護及び管理に関する法律に基づき、犬・猫の引き取りを行っている。

4 犬・猫の飼い方指導等

(1) 咬傷事故状況

区分	市全体
事故件数	43
被害者数	44

(2) 苦情相談件数

区分	犬・市全体(件)	猫・市全体(件)
飼い主不明犬・猫の保護	36	339
飼えなくなった犬・猫の引取	51	32
飼い主不明の犬・猫の引取	1	266
糞 尿	163	200
鳴き声	102	13
放し飼い	36	43
その他	688	1, 083
計	1, 077	1, 976

5 動物の適正飼養啓発事業

(1) 動物愛護教室 (学校飼育動物等の飼い方教室)

開催回数	参加人員
2	43

(2) 愛犬のしつけ方教室

講座回数	開催日数	参加犬数	参加人数
9	11	31	39

(3) 地域における犬・猫の適正飼養啓発

実施件数	回覧枚数	看板等配布数
7	不明	※ 107

※センター配布分のみ。他区役所等窓口にて配布。

(4) 野良猫との共生推進事業

市公園等の野良猫の不妊手術	雌	0
実施頭数	雄	0
その他の野良猫の不妊手術	雌	383
実施頭数	雄	270
計		653

※その他、耳カットのみ12頭

6 動物取扱業

登録数	監視数
603	56

※動物の愛護及び管理に関する法律に基づき、動物取扱業を営む者の登録に関する業務を行っている。

18. 食肉质烂液蛋

1 と畜検査

年度	施設	処分内容	牛	馬	こ 牛	豚	めん羊	山羊	計
		合 格	1277	0	0	70,070	0	0	71, 347
		とさつ禁止	0	0	0	0	0	0	0
4	1	全部廃棄	25	0	0	48	0	0	73
		一部廃棄	2, 124	0	12	18, 832	10	0	20, 978
		計	3, 426	0	12	88, 950	10	0	92, 398
		合 格	923	0	0	71, 206	0	0	72, 129
		とさつ禁止	0	0	0	0	0	0	0
3	1	全部廃棄	18	0	0	61	0	0	79
		一部廃棄	2, 057	0	9	24, 126	6	0	26, 198
		計	2, 998	0	9	95, 393	6	0	98, 406
		合 格	1, 299	0	0	68, 643	0	0	69, 942
		とさつ禁止	0	0	0	0	0	0	0
2	1	全部廃棄	39	0	2	67	0	0	108
		一部廃棄	1,835	0	8	29, 977	2	0	31, 822
		計	3, 173	0	10	98, 687	2	0	101, 872

2 食鳥検査

(1) 食鳥検査羽数(検査対象食鳥処理場)

年度	施設数	処分内容	ブロイラー	成 鶏	あひる	七面鳥	計
		合 格	132, 549	0	0	0	132, 549
		解体禁止	2,616	0	0	0	2, 616
4	1	全部廃棄	4, 117	0	0	0	4, 117
		一部廃棄	13, 515	0	0	0	13, 515
		計	152, 797	0	0	0	152, 797
		合 格	134, 323	0	0	0	134, 323
		解体禁止	10, 520	0	0	0	10, 520
3	1	全部廃棄	4, 322	0	0	0	4, 322
		一部廃棄	15, 422	0	0	0	15, 422
		計	164, 587	0	0	0	164, 587
		合 格	151, 835	0	0	0	151, 835
		解体禁止	3, 556	0	0	0	3, 556
2	1	全部廃棄	2, 356	0	0	0	2, 356
		一部廃棄	9, 561	0	0	0	9, 561
		計	167, 308	0	0	0	167, 308

(2) 認定小規模食鳥処理施設

年度	施	設	数	<u> </u>	7.	件	数	立	入	検	查	結	果	確認規程報告羽数
十 及	旭	収	奴	1/.	八	11	奴	構造	造設備	基準	衛生	管理	基準	惟於况任報日初数
4			2				3			0			0	471
3			2				3			0			0	483
2			2				3			0			0	479

3 残留物質検査

年度	牛	こ 牛	豚	めん羊	鶏	計
4	228	0	239	0	36	503
3	204	0	260	0	36	500
2	235	0	260	0	38	533

4 牛海綿状脳症(BSE)の検査

年度	検	查	頭	数	В	S	Е	陽	性	頭	数
4				1							0
3				1							0
2				1							0

5 環境衛生監視指導

(1) 細菌汚染実態調査

年度	検査場所	一般生菌数	大腸菌群数	大腸菌数	腸管出血性大腸菌	サルモネラ属菌	カンピロバクター
	と畜場	120	0	144	44	44	0
4	食鳥処理場	73	12	25	0	25	85
	計	193	12	169	44	69	85
	と 畜 場	120	0	144	44	44	0
3	食鳥処理場	73	24	37	0	37	97
	計	193	24	181	44	81	97
	と 畜 場	120	0	144	48	70	0
2	食鳥処理場	68	80	80	0	8	140
	計	188	80	224	48	78	140

(2) 枝肉輸送車検査

年度	対 象	台 数	構造別	別 内 訳	指 導	事 項	АТИ	户 検 査
十 及	業者数	台 数	冷蔵式	保冷式	衛生指導	構造指導	検査台数	基準値超
4	5	6	6	0	1	0	6	0
3	4	6	5	1	0	0	6	0
2	10	12	10	2	1	0	12	0

(3) 衛生講習会

年度	対	象	内	容	延人数
4	と畜場関係者		場内の衛生検証につい 豚処理スピードを落と 損・残毛のモニタリン	した場合の腸管破	書面開催
3	と畜場関係者		場内の衛生検証につい 環境衛生強化月間総括		書面開催
2	と畜場関係者		場内の衛生検証につい	17	書面開催

19. 捌農金等

1 浜松市歯科保健推進会議(所管課:健康増進課)

浜松市歯科口腔保健推進条例に基づき、歯科口腔保健の推進に関し必要な事項を調査審議する ため設置されている。

2 浜松市母子保健推進会議(所管課:健康増進課)

浜松市母子保健推進会議条例に基づき、母子保健施策の推進に関し必要な事項について調査審議をするため設置されている。

3 浜松市小児慢性特定疾病審査会(所管課:健康増進課)

児童福祉法第19条の4に規定に基づき、浜松市小児慢性特定疾病審査会を設置し、小児慢性 特定疾病医療費の支給認定に関する審議を行う。

4 浜松市感染症診査協議会(所管課:生活衛生課)

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき、感染症患者の就業制限通知、入院延長勧告及び入院期間の延長について、必要な事項を審議するために設置されている。 また、結核診査部会においては、結核患者の医療について、併せて審議する。

5 浜松市精神保健福祉審議会(所管課:障害保健福祉課)

精神保健及び精神障害者福祉に関する法律第9条第1項の規定に基づき、浜松市精神保健福祉審議会を設置している。

6 浜松市指定難病審査会(所管課:健康増進課)

難病の患者に対する医療等に関する法律第8条第1項の規定に基づき、浜松市指定難病審査会 を設置し、指定難病特定医療費の支給認定に関する審議を行う。

20. AT 45 AM AT

1 人口動態調査の概要

- 1 調査の目的 我が国の人口動態 5 事業 (出生、死亡、婚姻、離婚及び死産) を把握し、 人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得ることを目的とする。
- 2 調査の対象 「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により届けられた出生、死 亡、婚姻、離婚及び死産の全数を対象としている。
- 3 調査の期間 令和3年1月1日から同年12月31日までに発生したものである。
- 4 調査の方法 出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の届出に基づいて人口動態調査票を作成する。
- 5 報告の系統 厚生労働省 都道府県 保健所 市区町村 「保健所を設置する市・特別区」
- 6 報告の集計 厚生労働省政策統括官(統計・情報政策担当)において行う。
- 7 用語の説明
 - (1) 自然増減 出生数から死亡数を減じたもの
 - (2) 乳 児 死 亡 生後1年未満の死亡
 - (3) 新 生 児 死 亡 生後4週未満の死亡
 - (4) 早期新生児死亡 生後1週未満の死亡
 - (5) 死 産 妊娠満12週(妊娠第4月)以後の死児の出産
 - (6) 自 然 死 産 と 人口死産とは、胎児の母体内生存が確実であるときに、人工的 人 口 死 産 処置を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外は すべて自然死産とする。なお、人工的処置を加えた場合でも、 次のものは自然死産とする。
 - ①胎児を出生させることを目的とした場合
 - ②母体内の胎児が生死不明か、又は死亡している場合
 - (7) 周 産 期 死 亡 妊娠22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたもの
 - (8) 合計特殊出生率 15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、 1人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生む としたときの子ども数に相当する。
- 8 比 率

出生・死亡・婚姻・離婚率= 年間件数 10月1日現在の日本人人口 × 1,000

自然増減率= <u>自然増減数(出生数-死亡数)</u> 10月1日現在の日本人人口 × 1,000

浜松市における結果の概要

1 出生数は減少

出生数は5,122人で、前年の5,365人より243人減少し、出生率(人口千対)は6.6 で、前年の7.0から0.4ポイント低下した。

また、合計特殊出生率は1.37で、前年の1.41から0.04ポイント低下した。

2 死亡数は増加

死亡数は8,823人で、前年の8,454人より369人増加し、死亡率(人口千対)は11.7 で、前年の11.0から0.7ポイント増加した。

死因別にみると、悪性新生物<腫瘍>が2,150人で最も多く、ついで老衰が1,418 人、心疾患1,219人、脳血管疾患781人の順となっている。

3 自然増減数は減少

出生と死亡の差である自然増減数は \triangle 3,701人で、前年より612人減少し、自然増減率(人口千対)は、 \triangle 5.1で前年の \triangle 4.0から1.1ポイント低下した。

4 婚姻件数は減少

婚姻件数は3,098組で、前年より95組減少し、婚姻率(人口千対)は4.1で、前年の4.2から0.1ポイント低下した。

5 離婚件数は増加

離婚件数は1,125組で、前年より12組増加し、離婚率(人口千対)は1.50で、前年 の1.45から0.05ポイント増加した。

2 浜松市の人口

(1) 人口の推移

年月	世帯数	人		1	対前年増減率	人口密度 1 km あた		
1 /4		総数		女	(%)	b	VIII . J	
大正14年	38, 430	203, 203	99, 951	103, 252	_	798	第2回 国勢調	
昭和 5年	42, 864	228, 476	114, 027	114, 449	_	898	3 "	
10年	47, 561	262, 651			_	1, 032	4 "	
15年	51, 379	277, 931	135, 101	142, 830	_	1, 092	5 "	
22年		260, 486			_	1,024	6 "	
25年	55, 241	288, 845	140, 180	148, 665	_	1, 135	7 "	
30年	63, 118	332, 452	161, 195	171, 257	_	1, 306	8 "	
35年	76, 141	365, 652	178, 866	186, 786	_	1, 437	9 "	
40年	96, 389	402, 463	196, 934	205, 529	_	1, 581	10 "	
45年	119, 275	443, 352	217, 910	225, 442	_	1, 742	11 "	
50年	140, 572	480, 376	236, 422	243, 954	_	1, 888	12 "	
55年	150, 964	503, 213	248, 664	254, 549	_	1, 977	13 "	
60年	162, 925	527, 246	261, 305	265, 941	_	2, 072	14 "	
平成 2年	176, 597	547, 875	272, 199	275, 676	_	2, 153	15 "	
7年	187, 931	561, 606	278, 523	283, 083	_	2, 187	16 "	
9年	194, 491	568, 796	282, 169	286, 627	_	2, 215		П
10年	198, 380	573, 651	284, 880	288, 771	0.85	2, 234	"	
11年	202, 078	577, 489	287, 118	290, 371	0. 67	2, 249	ı,	
12年	207, 539	582, 095	290, 256	291, 839	0.80	2, 267	第17回 国勢調	計香
						2,20.	(旧浜松市)	
12年	-	769, 393	381, 150	388, 243	-	-	第17回 国勢調	間査
13年	211, 806	587, 048	292, 687	294, 361	0.85	2, 287	推計人	口
14年	215, 903	591, 088	294, 757	296, 331	0. 69	2, 301	IJ	
15年	219, 833	595, 475	296, 946	298, 529	0.74	2, 318	IJ	
16年	223, 650	599, 388	298, 804	300, 584	0.66	2, 333	IJ	
17年	289, 521	804, 032	399, 704	404, 328	34. 14	532	第18回 国勢調 (新浜松市)	
18年	293, 892	807, 073	402, 011	405, 062	0.38	534	推計人	П
19年	301, 028	810, 646	404, 017	406, 629	0.44	536	IJ	
20年	304, 594	813, 184	405, 461	407, 723	0.31	538	IJ	
21年	306, 036	811, 397	404, 283	407, 114	△0. 22	537	IJ	
22年	300, 444	800, 866	397, 146	403, 720	△1.30	514	第19回 国勢調	間査
23年	300, 988	798, 924	395, 894	403, 030	△0. 24	513	177>1 1	口
24年	302, 946	797, 039	394, 702	402, 337	△0. 23	512	JJ	
25年	304, 657	793, 437	392, 877	400, 560	△0.45	509	IJ	
26年	307, 253	791, 191	391, 832	399, 359	△0. 28	508	IJ	
27年	309, 227	797, 980	395, 509	402, 471	0.85	512	第20回 国勢調	酒査
28年	312, 525	797, 164	395, 384	401, 780	△0.10	512	推計人口	
29年	315, 690	796, 114	394, 911	401, 203	△0.13	511	IJ	
30年	318, 998	794, 025	394, 035	399, 990	△0. 26	510	IJ	
令和元年	322, 656	791, 770	393, 171	398, 599	△0. 28	508	<i>II</i>	
2年	320, 749	790, 718	392, 900	397, 818	△0.13	508	第21回 国勢調	曹査
3年	323, 669	786, 787	390, 839	395, 948	$\triangle 0.50$	505	推計人口	
4年	327, 354	783, 573	389, 368	394, 205	△0.41	503	"	

^{※1} 推計人口は国勢調査(10月1日)の人口を基準として、このうち日本人については、毎月の住民基本台帳登録 人口移動報告による移動数を加減した数であり、外国人については、毎年10月1日の外国人登録者数である。 なお、世帯数は、昭和35年までは国勢調査の世帯数で昭和40年からは住民基本台帳登録世帯数である。

注)平成24年から住民基本台帳法の改正(平成24年7月9日)により、住民基本台帳に基づく移動数を加減して推計した。

^{※2} 平成16年までは旧浜松市分を表す。

^{※3} 平成17年国勢調査 (新浜松市) は合併した旧12市町村合算数を表す。

(2) 年齢階級別人口

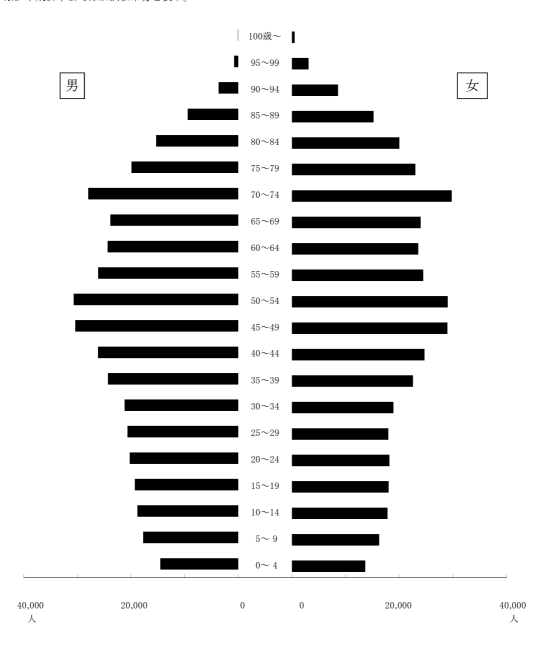
年 齢	総数	男	女
$0 \sim 4$	28, 187	14, 535	13,652
$5 \sim 9$	33, 969	17, 724	16, 245
$10 \sim 14$	36, 602	18,800	17,802
$15 \sim 19$	37, 296	19, 278	18,018
$20 \sim 24$	38, 405	20, 241	18, 164
$25 \sim 29$	38, 638	20,670	17, 968
$30 \sim 34$	40, 095	21, 182	18, 913
$35 \sim 39$	46, 869	24, 309	22, 560
$40 \sim 44$	50, 854	26, 158	24, 696
$45 \sim 49$	59, 347	30, 386	28, 961
$50 \sim 54$	59, 725	30, 692	29, 033

(令和4年10月1日)

年 齢	総数	男	女
$55 \sim 59$	50, 557	26, 106	24, 451
$60 \sim 64$	47, 917	24, 370	23, 547
$65 \sim 69$	47, 832	23, 852	23, 980
$70 \sim 74$	57, 729	27, 959	29, 770
$75 \sim 79$	42, 893	19, 904	22, 989
80 ~ 84	35, 333	15, 330	20,003
$85 \sim 89$	24, 660	9, 446	15, 214
$90 \sim 94$	12, 244	3, 673	8, 571
$95 \sim 99$	3, 899	796	3, 103
100 ~	564	65	499
総数	793, 615	395, 476	398, 139

※1 人口は住民基本台帳によるもので、日本人住民及び外国人住民を集計している。 65歳以上の人口は224,016人(総人口の28.11%)

※2 平成16年までは旧浜松市分を表す。



3 人口動態総覧一「実数・年次別]

3 /	トロ判別	心見一	L天奴 T	十八川								
	出	生	数	死	亡	数	自然	、増 🛚	載 数	死	産	数
	総 数	男	女	総 数	男	女	総数	男	女	総 数	自然	人工
Н9	5, 934	3,010	2, 924	3, 576	1, 934	1,642	2, 358	1,076	1, 282	136	54	82
10	6, 221	3, 262	2, 959	3, 546	1, 904	1,642	2, 675	1, 358	1, 317	165	66	99
11	6, 022	3, 113	2, 909	3,801	2,070	1,731	2, 221	1,043	1, 178	142	62	80
12	6, 166	3, 231	2, 935	3, 755	2, 037	1,718	2, 411	1, 194	1, 217	179	80	99
13	6,073	3, 145	2, 928	3, 924	2,079	1,845	2, 149	1,066	1, 083	167	76	91
14	6, 128	3, 144	2, 984	3, 916	2, 123	1, 793	2, 212	1,021	1, 191	165	68	97
15	6, 049	3, 126	2, 923	4,023	2, 161	1,862	2, 026	965	1,061	166	75	91
16	5, 957	3, 154	2,803	4,063	2, 136	1,927	1, 894	1,018	876	155	63	92
17	7, 127	3,685	3, 442	6, 298	3, 369	2,929	829	316	513	177	75	102
18	7, 486	3,842	3, 644	6, 270	3, 286	2, 984	1, 216	556	660	174	76	98
19	7, 512	3,874	3, 638	6, 514	3, 380	3, 134	998	494	504	160	71	89
20	7, 447	3,808	3, 639	6, 756	3, 566	3, 190	691	242	449	151	72	79
21	7, 118	3,650	3, 468	6,672	3, 588	3,084	446	62	384	152	72	80
22	7, 209	3, 782	3, 427	7,033	3,617	3, 416	176	165	11	146	87	59
23	7,002	3, 558	3, 444	7, 304	3, 837	3, 467	△ 302	\triangle 279	△ 23	141	73	68
24	7, 137	3,642	3, 495	7, 570	3, 900	3,670	△ 433	△ 258	△ 175	138	79	59
25	6, 982	3,643	3, 339	7, 517	3, 932	3, 585	△ 535	\triangle 289	\triangle 246	142	71	71
26	6, 647	3, 488	3, 159	7,623	3, 986	3,637	△ 976	\triangle 498	△ 478	134	78	56
27	6, 756	3, 480	3, 276	7, 901	4, 148	3, 753	△ 1,145	△ 668	\triangle 477	110	63	47
28	6, 558	3, 441	3, 117	7,852	3, 995	3,857	△ 1,294	△ 554	△ 740	90	50	40
29	6, 244	3, 202	3, 042	8, 138	4, 247	3,891	△ 1,894	△ 1,045	△ 849	101	60	41
30	6, 023	3, 150	2,873	8, 587	4, 356	4, 231	△ 2,564	\triangle 1, 206	△ 1,358	118	71	47
R1	5, 560	2,873	2, 687	8, 385	4, 288	4,097	△ 2,825	△ 1,415	△ 1,410	110	60	50
2	5, 365	2,749	2,616	8, 454	4, 378	4,076	△ 3,089	△ 1,629	△ 1,460	91	47	44
3	5, 122	2,665	2, 457	8, 823	4, 524	4, 299	△ 3,701	△ 1,859	△ 1,842	95	57	38

	周産	期死	亡数	乳り	見 死 亡	数数	新生	児死	亡数		
	総数	妊娠満 22週以後 の死産	早期新生児死亡	総数	男	女	総数	男	女	婚 姻 数	離婚数
Н9	19	15	4	15	7	8	7	2	5	3, 985	972
10	26	21	5	19	13	6	11	7	4	3, 967	1, 037
11	34	28	6	20	9	11	10	4	6	3, 923	1, 109
12	38	28	10	13	7	6	11	6	5	4,071	1, 155
13	33	27	6	19	8	11	8	4	4	4, 225	1, 270
14	32	22	10	21	9	12	13	3	10	3, 964	1, 242
15	29	25	4	14	7	7	7	4	3	3, 903	1, 282
16	24	20	4	12	5	7	6	5	1	3, 688	1, 222
17	31	22	9	25	16	9	16	9	7	4, 683	1, 441
18	22	19	3	21	10	11	8	4	4	4,822	1, 463
19	36	27	9	15	8	7	11	7	4	4,678	1, 450
20	25	16	9	21	10	11	14	6	8	4,663	1, 378
21	25	19	6	17	9	8	10	7	3	4, 766	1, 493
22	28	23	5	16	5	11	6	_	6	4, 532	1, 457
23	30	24	6	17	6	11	9	4	5	4, 192	1, 378
24	26	20	6	19	5	14	11	2	9	4, 267	1, 365
25	28	22	6	15	7	8	7	5	2	4, 140	1, 397
26	26	22	4	17	8	9	5	2	3	4,070	1, 343
27	22	15	7	11	6	5	7	4	3	4, 056	1, 312
28	18	15	3	6	4	2	3	2	1	3, 833	1, 230
29	20	19	1	5	4	1	2	1	1	3, 789	1, 247
30	26	20	6	9	4	5	7	3	4	3, 616	1, 192
R1	18	13	5	17	9	8	11	7	4	3,660	1, 233
2	19	16	3	12	5	7	4	3	1	3, 193	1, 113
3	19	14	5	14	4	10	7	3	4	3, 098	1, 125

※平成16年までは旧浜松市分を表す。

4 人口動態総覧ー[率・年次別]

<u>4</u> 人	、山剿態	花見	- L 4P - •	平火別								
	出	生	率	死	亡	率	婚	姻	率	離	婚	率
	(人		対)	(人		対)	(人		対)	(人		対)
	市	県	玉	市	県	玉	市	県	玉	市	県	玉
Н9	10.6	9.6	9. 5	6.4	7. 1	7.3	7. 1	6. 1	6.2	1.74	1.70	1.78
10	11. 1	9. 7	9.6	6.3	7. 3	7.5	7. 1	6.2	6.3	1.85	1.82	1.94
11	10.7	9.5	9. 4	6. 7	7. 7	7.8	6.9	6.0	6. 1	1.96	1.87	2.00
12	10.9	9.6	9. 5	6.6	7. 6	7.7	7.2	6.3	6.4	2.04	1.99	2.10
13	10.7	9. 5	9. 3	6. 9	7.8	7. 7	7.4	6. 5	6.4	2. 23	2. 14	2.27
14	10.7	9.5	9. 2	6.8	7.8	7.8	6.9	6. 1	6.0	2. 17	2.14	2.30
15	10.5	9. 1	8.9	7.0	8.0	8.0	6.8	5.9	5.9	2.22	2.17	2.25
16	10.3	9.0	8.8	7.0	8.0	8.2	6.4	5.7	5. 7	2.11	2.06	2.15
17	9.2	8.6	8.4	8. 1	8. 5	8.6	6.0	5.7	5. 7	1.85	2.01	2.08
18	9.6	8.8	8. 7	8.0	8.6	8.6	6.2	5.8	5.8	1.88	1.96	2.04
19	9.6	9.0	8.6	8. 3	8. 7	8.8	6.0	5. 7	5. 7	1.85	1. 94	2.02
20	9.5	8.8	8.7	8.6	9.3	9. 1	5.9	5.7	5.8	1.76	1.87	1.99
21	8.8	8.6	8.5	8.2	9. 2	9. 1	5.9	5.6	5.6	1.84	1.98	2.01
22	9.2	8.6	8.5	9.0	9.8	9.5	5.8	5. 5	5. 5	1.86	1.96	1.99
23	8.8	8.4	8.3	9. 1	10. 1	9.9	5.2	5. 2	5. 2	1.72	1.84	1.87
24	9.0	8.4	8. 2	9. 5	10.4	10.0	5. 4	5. 2	5. 3	1.71	1.87	1.87
25	8.8	8.2	8.2	9. 5	10.5	10.1	5.2	5.0	5.3	1.76	1.84	1.84
26	8.4	7.9	8.0	9.6	10.5	10.1	5. 1	4.9	5. 1	1.70	1.76	1.77
27	8.6	7.8	8.0	10.1	10.9	10.3	5.2	4.9	5. 1	1.68	1.79	1.81
28	8.2	7.6	7.8	9.9	10.8	10.5	4.8	4.7	5.0	1.54	1.72	1.73
29	7.8	7. 3	7. 6	10. 2	11. 4	10.8	4.8	4.6	4.9	1. 57	1.66	1.70
30	7.6	7.0	7.4	10.8	11.7	11.0	4.6	4.4	4.7	1.50	1.65	1.68
R1	7.0	6.6	7.0	10.6	11.9	11.2	4.6	4.5	4.8	1.56	1.64	1.69
2	7.0	6.4	6.8	11.0	11. 9	11. 1	4.2	3.9	4.3	1.45	1.55	1.57
3	6.5	6. 1	6.6	11.2	12.3	11.7	3.9	3.8	4. 1	1.43	1.47	1.50

		死	産	率 (産	対)		自然		或 率
	総				然 死	産		工死	産		口千	
	市	県	玉	市	県	玉	市	県	玉	市	県	国
Н9	22.4	28.0	32. 1		13. 3	14. 2	13.5	14. 7	17.9			2.2
10	25.8	27. 5	31. 4		12. 2	13.6	15. 5	15. 3	17.8	4.8	2. 4	2. 1
11	23. 0	29. 6	31.6	10. 1	13. 1	13. 7	13.0	16.5	17.9	3. 9	1.8	1.6
12	28. 2	29. 5	31. 2		12.6	13. 2	15.6	16. 9	18. 1	4. 2	2.0	1.8
13	26.8	28.8	31.0	12. 2	12. 6	13.0	14. 6	16. 2	18.0	3.8	1. 7	1.6
14	26. 2	29.4	31. 1	10.8	12. 1	12.7	15.4	17. 3	18.3	3. 9	1. 7	1.4
15	26. 7	29.6	30.5	12. 1	13.8	12.6	14.6	15.8	17.8	3. 5	1. 1	0.9
16	25.4	27.8	30.0	10.3	12.5	12.5	15. 1	15. 3	17.5	3. 3	1.0	0.7
17	24. 2	24. 9	29. 1	10.3	11. 1	12.3	14.0	13.8	16.7	1. 1	0.0	△ 0.2
18	22. 7	24. 9	27. 5	9.9	11.9	11.9	12.8	13.0	15.6	1.6	0.2	0.1
19	20. 9	22. 0	26. 2	9. 3	9.6	11.7	11.6	12.4	14. 5	1. 3	0. 2	△ 0.1
20	19.9	23.6	25. 2		11.4	11.3	10.4	12.2	13.9	0.9		△ 0.4
21	20.9	22.4	24.6		10.8	11. 1	11.0	11.6	13.5	0.5	△ 0.6	△ 0.6
22	19.9	22.0	24. 2		11.6	11.2	8.0	10.3	13.0	0.2	△ 1.2	△ 1.0
23	19. 7	22.5	23. 9		11.7	11. 1	9.5	10.8	12.8	\triangle 0.4	△ 1.7	\triangle 1.6
24	19.0	20.6	23. 4	10. 9	10.0	10.8	8. 1	10. 5	12.6	△ 0.5	△ 2.0	△ 1.7
25	19.9	20.9	22. 9		10.7	10.4	10.0	10.2	12.5	△ 0.7	△ 2.2	△ 1.9
26	19.8	21. 5	22. 9		11.5	10.6	8.3	10.0			△ 2.6	
27	16.0	18. 7	22.0		9. 1	10.6	6.8	9.5			△ 3.1	
28	13. 5	19. 1	21.0		10.2	10.1	6.0	8.9			△ 3.2	
29	15. 9	17.8	21. 1	9. 5	9. 1	10. 1	6. 5	8.8	11.0	△ 2.4	△ 4.1	△ 3.2
30	19. 2	18. 3	20. 9	11.6	8. 7	9.9	7. 7	9.6			△ 4.7	
R1	19.4	20.5	22.0		10.6	10.2	8.8	9.9	11.8	△ 3.6	△ 5.3	△ 4.2
2	16. 7	17. 2	20. 1	10.6	10.6	10.2	8.6	8.5			△ 5.6	
3	18. 2	18.6	19.7	10.9	10. 1	9.8	7.3	8.5	9.9	△ 4.7	△ 6.2	△ 5.1

	周産		亡率	乳 児		上 率	新生	児 死	亡率
	(出		対)			対)	(出		対)
	市	県	国	市	県	国	市	県	玉
Н9	3. 2	5.8	6. 4	2. 5	3. 3	3. 7	1.2	1.8	1.9
10	4. 2	5. 4	6. 2	3. 1	3. 0	3.6	1.8	1.6	2.0
11	5. 6	6. 4	6.0	3. 3	3. 1	3.4	1.7	1.8	1.8
12	6. 2	5. 6	5.8	2. 1	2. 7	3. 2	1.8	1.5	1.8
13	5. 4	4. 7	5. 5	3. 1	2. 4	3. 1	1.3	1.2	1.6
14	5. 2	5. 2	5. 5	3. 4	2. 7	3.0	2. 1	1.6	1.7
15	4.8	5.8	5. 3	2. 3	3. 2	3.0	1. 2	2.0	1.7
16	4.0	5. 3	5. 0	2.0	2.5	2.8	1.0	1.4	1.5
17	4. 3	5. 0	4.8	3. 5	3. 1	2.8	2.2	1.8	1.4
18	2. 9	4. 1	4. 7	2.8	2. 6	2.6	1. 1	1.3	1.3
19	4.8	4. 4	4. 5	2.0	2. 4	2.6	1.5	1.4	1.3
20	3. 3	4.8	4. 3	2.8	2.4	2.6	1.9	1.4	1.2
21	3. 5	3. 4	4. 2	2.4	2.0	2.4	1.4	0.9	1.2
22	3. 9	4. 2	4. 2	2. 2	2. 1	2.3	0.8	1. 1	1.1
23	4.3	4. 2	4. 1	2. 4	2. 2	2. 3	1. 3	1.0	1. 1
24	3.6	3. 4	4.0	2. 7	1.9	2.2	1.5	0.9	1.0
25	4.0	3. 9	3. 7	2. 1	2. 1	2.1	1.0	1. 1	1.0
26	3.9	4. 2	3. 7	2.6	2. 1	2.1	0.8	1.0	0.9
27	3. 2	3. 7	3. 7	1.6	1.9	1.9	1.0	0.9	0.9
28	2. 7	4. 1	3. 6	0. 9	1. 7	2.0	0.5	0.8	0.9
29	3. 2	3. 2	3. 5	0.8	1.8	1.9	0.3	0.5	0.9
30	4.3	3.0	3. 3	1.5	2.0	1.9	1.2	1.2	0.9
R1	3. 2	3. 7	3.4	3. 1	2. 3	1.9	2.0	1.4	0.9
2	3. 5	3. 5	3. 2	2. 2	2.0	1.8	0.7	1.0	0.8
3	3.7	4. 0	3. 4	2.7	2. 5	1. 7	1.4	1.3	0.8

〈資料〉厚生労働省人口動態統計(確定数)

- ※1 平成16年までは旧浜松市分を表す。
- ※2 緒率の算出に用いた人口は、総務省統計局の推計人口である。
- ※3 平成22年緒率の算出に用いた人口は、「平成22年国勢調査」(総務省統計局)の調査票情報をもとに厚生 労働省が推測したものである。(浜松市782,288人、静岡県3,702,776人、全国126,381,728人)
- ※4 平成27年緒率の算出に用いた人口は、「平成27年国勢調査 年齢・国籍不詳をあん分した人口」 (総務省統計局)である。(浜松市781,382人、静岡県3,640,343人、全国125,319,299人)
- ※5 令和2年諸率の算出に用いた人口は、「令和2年国勢調査に関する不詳補完結果(参考表)」 (総務省統計局)である。(浜松市767,100人、静岡県3,540,934人、全国123,398,962人)

人口動態の発生件数・率・平均発生間隔

		70-1130 T		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				II	
			美	€ \$	汝	率(人口	1十対)	平均発	生 間 隔
			令和	令和	対前年	令和	令和	令和3年	令和2年
			3 年	2 年	増減数	3 年	2 年	1. 1 1	
出	生	総数	5,122	5,365	△ 243	6.5	7.0	1時間42分	1時間37分
		男	2,665	2,749	△ 84	6.8	7.2	3時間17分	3時間11分
		女	2,457	2,616	△ 159	6.2	6.8	3時間33分	3時間20分
死	亡	総 数	8,823	8,454	369	11.2	11.0	0時間59分	1時間02分
		男	4,524	4,378	146	11.6	11.5	1時間56分	2時間00分
		女	4,299	4,076	223	10.9	10.6	2時間02分	2時間08分
		乳児死亡	14	12	2	2.7	2.2	625時間42分	730時間00分
		新生児死亡	7	4	3	1.4	0.7	1251時間25分	2190時間00分
自然	増 減		△ 3,701	△ 3,089	△ 612	$\triangle 4.7$	$\triangle 4.0$	-	_
死	産		95	91	4	18.2	16.7	92時間12分	96時間15分
		自然死産	57	47	10	10.9	10.6	153時間41分	186時間22分
		人工死産	38	44	\triangle 6	7.3	8.6	230時間31分	199時間05分
周産期	月死 亡		19	19	0	3.7	3.5	461時間03分	461時間03分
		妊娠満22週以後の死産	14	16	$\triangle 2$	2.7	3.0	625時間42分	547時間30分
		早期新生児死亡	5	3	2	1.0	0.6	1752時間00分	2920時間00分
婚	姻		3,098	3,193	△ 95	3.9	4.2	2時間49分	2時間44分
離	婚		1,125	1,113	12	1.43	1.45	7時間47分	7時間52分

[※] 令和2年の算出に用いた人口は、「令和2年国勢調査に関する不詳補完結果(参考表)」(総務省統計局)で

5 出	生数・!	出生割合	(%)	ー[母の	年齢階級	及別 - 村	別・年次	欠別]		
	性別	総数		14 歳	15 ~	19 歳	20 ~	24 歳	25 ~	29 歳
	17. 73.1	№ 3 X	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
24	総 数 男 女	7, 137 3, 642 3, 495	- - -	_ _ _	80 45 35	1. 1 1. 2 1. 0	304	8. 3 8. 3 8. 3	2, 208 1, 128 1, 080	30. 9 31. 0 30. 9
25	総 数 男 女	6, 982 3, 643 3, 339	- - -	_ _ _	65 41 24	0. 9 1. 1 0. 7	292	8. 2 8. 0 8. 5	2, 034 1, 070 964	29. 1 29. 4 28. 9
26	総 数 男 女	6, 647 3, 488 3, 159	- - -	- -	69 36 33	1. 0 1. 0 1. 0	252	7. 3 7. 2 7. 3	1, 910 976 934	28. 7 28. 0 29. 6
27	総 数 男 女	6, 756 3, 480 3, 276	- - -	-	58 29 29	0. 9 0. 8 0. 9	261	7. 0 7. 5 6. 4	1, 929 1, 008 921	28. 6 29. 0 28. 1
28	総 数 男 女	6, 558 3, 441 3, 117	- - -	-	60 40 20	0. 9 1. 2 0. 6	237	7. 2 6. 9 7. 5	1, 781 944 837	27. 2 27. 4 26. 9
29	総 数 男 女	6, 244 3, 202 3, 042	- - -	-	43 20 23	0. 7 0. 6 0. 8	237	7. 3 7. 4 7. 2	1, 669 864 805	26. 7 27. 0 26. 5
30	総 数 男 女	6, 023 3, 150 2, 873	- - -	-	36 22 14	0. 6 0. 7 0. 5	231	7. 3 7. 3 7. 3	1, 669 882 787	27. 7 28. 0 27. 4
R1	総 数 男 女	5, 560 2, 873 2, 687	- - -	-	40 22 18	0. 7 0. 8 0. 7	209	7. 6 7. 3 8. 0	1, 486 772 714	26. 7 26. 9 26. 6
R2	総 数 男 女	5, 365 2, 748 2, 617	- - -	-	43 17 26	0. 8 0. 6 1. 0	194	6. 9 7. 1 6. 8	1, 483 792 691	27. 6 28. 8 26. 4
R3	総 数 男 女	5, 122 2, 665 2, 457	- - -	-	24 13 11	0. 5 0. 5 0. 4	170	6. 5 6. 4 6. 7	1, 393 710 683	27. 2 26. 6 27. 8
(区別出生	上数・出生	生割合)							
中	総 数 男 女	1, 638 875 763	- - -	_ _ _	8 3 5	0. 5 0. 3 0. 7	44	5. 6 5. 0 6. 2	425 223 202	25. 9 25. 5 26. 5
東	総 数 男 女	982 528 454	- - -	-	3 1 2	0. 3 0. 2 0. 4	37	6. 9 7. 0 6. 8	284 160 124	28. 9 30. 3 27. 3
西	総 数 男 女	615 300 315	- - -	-	1 - 1	0. 2 - 0. 3	24	7. 6 8. 0 7. 3	167 69 98	27. 2 23. 0 31. 1
南	総 数 男 女	656 335 321	- - -	_ _ _	4 4 -	0. 6 1. 2		7. 3 7. 2 7. 5	189 88 101	28. 8 26. 3 31. 5
北	総 数 男 女	490 243 247	- - -	- - -	4 3 1	0. 8 1. 2 0. 4	27	9. 6 11. 1 8. 1	125 59 66	25. 5 24. 3 26. 7
浜北	総 数 男 女	664 345 319	- - -	_ _ _	3 2 1	0. 5 0. 6 0. 3	12	4. 7 3. 5 6. 0	184 102 82	27. 7 29. 6 25. 7
天 竜	総 数 男 女	77 39 38	- - -	_ _ _	1 - 1	1. 3 - 2. 6	2	3. 9 5. 1 2. 6	19 9 10	24. 7 23. 1 26. 3

30 ∼	34 歳	35 ∼	39 歳	40 ~	44 歳	45 ~	49 歳	50 歳	以上
数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
2, 608	36. 5	1, 411	19. 8	232	3. 3	5	0. 1	-	_
1, 329	36. 5	717	19. 7	117	3. 2	2	0. 1	-	_
1, 279	36. 6	694	19. 8	115	3. 3	3	0. 1	-	_
2, 546	36. 5	1, 468	21. 0	290	4. 2	1	0. 0	2	-
1, 286	35. 3	796	21. 9	156	4. 3	1	0. 0	1	-
1, 260	37. 7	672	20. 1	134	4. 0	-	-	1	-
2, 502	37. 6	1, 380	20. 8	296	4. 5	7	0. 1	-	-
1, 333	38. 2	713	20. 4	174	5. 0	4	0. 1	-	-
1, 169	37. 0	667	21. 1	122	3. 9	3	0. 1	-	-
2, 522	37. 3	1, 468	21. 7	303	4. 5	5	0. 1	-	-
1, 284	36. 9	732	21. 0	164	4. 7	2	0. 1	-	-
1, 238	37. 8	736	22. 5	139	4. 2	3	0. 1	-	-
2, 515	38. 4	1, 417	21. 6	308	4. 7	7	0. 1	-	-
1, 310	38. 1	739	21. 5	168	4. 9	3	0. 1	-	-
1, 205	38. 7	678	21. 8	140	4. 5	4	0. 1	-	-
2, 424	38. 8	1, 344	21. 5	297	4. 8	11	0. 2	-	-
1, 233	38. 5	684	21. 4	159	5. 0	5	0. 2	-	-
1, 191	39. 2	660	21. 7	138	4. 5	6	0. 2	-	-
2, 288	38. 0	1, 262	21. 0	319	5. 3	9	0. 1	-	-
1, 193	37. 9	665	21. 1	152	4. 8	5	0. 2	-	-
1, 095	38. 1	597	20. 8	167	5. 8	4	0. 1	-	-
2, 077	37. 4	1, 244	22. 4	273	4. 9	15	0. 3	-	-
1, 088	37. 9	633	22. 0	138	4. 8	11	0. 4	-	-
989	36. 8	611	22. 7	135	5. 0	4	0. 1	1	-
1, 983	37. 0	1, 209	22. 5	269	5. 0	5	0. 1	-	-
967	35. 2	625	22. 7	151	5. 5	2	0. 1	-	-
1, 016	38. 8	584	22. 3	118	4. 5	3	0. 1	1	-
1, 900	37. 1	1, 195	23. 3	268	5. 2	7	0. 1	-	-
1, 014	38. 0	612	23. 0	142	5. 3	4	0. 2	-	-
886	36. 1	583	23. 7	126	5. 1	3	0. 1	-	-
					〈資	科〉厚生的	労働省人口	動態統計	(確定数)
592 321 271	36. 1 36. 7 35. 5	418 227 191	25. 5 25. 9 25. 0	100 55 45	6. 1 6. 3 5. 9	2	0. 2 0. 2 0. 3		- - -
357	36. 4	225	22. 9	44	4. 5		0. 1	-	-
189	35. 8	120	22. 7	21	4. 0		-	-	-
168	37. 0	105	23. 1	23	5. 1		0. 2	-	-
229 124 105	37. 2 41. 3 33. 3	138 70 68	22. 4 23. 3 21. 6	32 12 20	5. 2 4. 0 6. 3	1	0. 2 0. 3 -		- - -
233	35. 5	160	24. 4	22	3. 4		-	-	-
126	37. 6	80	23. 9	13	3. 9		-	-	-
107	33. 3	80	24. 9	9	2. 8		-	-	-
178	36. 3	105	21. 4	30	6. 1		0. 2	-	-
89	36. 6	46	18. 9	18	7. 4		0. 4	-	-
89	36. 0	59	23. 9	12	4. 9		-	-	-
278	41. 9	130	19. 6	38	5. 7	-	-	-	_
148	42. 9	60	17. 4	21	6. 1	-	-	-	_
130	40. 8	70	21. 9	17	5. 3	-	-	-	_
33	42. 9	19	24. 7	2	2. 6	-	-	-	_
17	43. 6	9	23. 1	2	5. 1	-	-	-	_
16	42. 1	10	26. 3	-	-	-	-	-	_

6 合計特殊出生率-[年次別(国・県・市)]

厚生労働省算出

	<u> </u>	_								
区分	H24	25	26	27	28	29	30	R1	R2	R3
全 国	1.41	1. 43	1.42	1.45	1.44	1.43	1.42	1. 36	1. 33	1. 30
静岡県	1.52	1.53	1.50	1.54	1.55	1.52	1.50	1.44	1. 39	1.36
浜松市	-	_	_	1.61	_	_	_	_	1.44	_

- ※1 全国の率は「厚生労働省人口動態統計(確定数)」(日本人の年齢別女性人口を用いて算出)による。
- ※2 静岡県の率は「厚生労働省人口動態統計(確定数)」(H27以降の率は日本人の年齢別女性人口
 - を用いて、H26以前の年は外国人を含む年齢別女性人口を用いて算出)による。
- ※3 浜松市の率は、「厚生労働省人口動態統計(確定数)」(国勢調査実施年のみ算出)による。

浜松市算出

77 1	I- 71 —									
区分	H24	25	26	27	28	29	30	R1	R2	R3
浜松市	1.56	1.55	1.51	1.57	1.57	1.53	1.51	1.43	1.41	1. 37
供你们	1.47	1.47	1.44	1.49	1.48	1.44	1.42	1.35	1. 33	1. 29

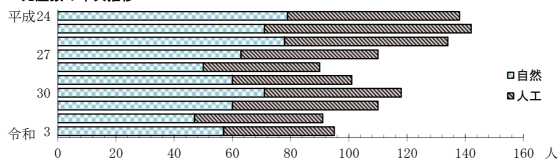
- ※1 上段の率は、住民基本台帳による日本人の年齢別女性人口を用いて算出した。
- ※2 下段の率は、平成24年の住民基本台帳法の改正により、外国人を含む年齢別女性人口を用いて算出した。

7 死產数一[自然・人工・妊娠週数別] (令和 3 年)

<u> </u>	<u> </u>	75 AT 26 711 1	(13/14/0/17
週数	自 然	人工	総数
$12 \sim 15$	15	16	31
$16 \sim 19$	25	10	35
20 ~ 23	6	12	18
$24 \sim 27$	3	_	3
28 ~ 31	2	_	2
$32 \sim 35$	1	_	1
36 ∼ 39	5	_	5
40 ~	_	_	_
不詳	_	_	-
総数	57	38	95

〈資料〉厚生労働省人口動態統計(確定数)

死産数の年次推移



8 不妊・中絶

不妊手術 (年齡別)

1.27	7 (iii) (T	国トハル								
年 度		総数	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50歳以上	不 詳
H29	第 1 号	1	_	1	_	_	_	_	_	_
ПДЭ	第 2 号	60	1	9	18	23	9	_	_	-
30	第 1 号	3	_	_	1	2	_	_	_	_
30	第 2 号	61	1	8	17	27	8	_	_	_
R1	第 1 号	9	_	1	2	5	1	_	_	_
ΚI	第 2 号	59	_	12	23	19	5	_	_	_
9	第 1 号	8	_	1	4	3	_	_	_	_
4	第 2 号	73	1	5	29	29	9	_	_	_
9	第 1 号	1	_	_	1	_	_	_	_	_
<u> </u>	第 2 号	83	1	5	27	38	12	_	_	_
/ N/free stoot A	(4- r) () (N. 1-1 -12.							

〈資料〉衛生行政報告例(厚生労働省)

^{※「}第1号」は妊娠又は分娩が、母体の生命の危険を及ぼすおそれのあるものをいい、

[「]第2号」は現に数人の子を有し分娩ごとに母体の健康低下のおそれのあるものをいう。

人工妊娠中絶 (年齢別)

年 度		総数	15歳未満	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45歳以上
平成29	第 1 号	988	2	82	197	186	228	194	92	7
十月人29	第 2 号	1	_	1	_	_	_	_	_	_
30	第 1 号	933	_	69	199	171	188	198	101	7
30	第 2 号	1	_	_	1	_	_	_	_	_
R1	第 1 号	865	3	68	186	159	178	176	85	10
ΝI	第 2 号	1	_	_	_	_	_	1	_	_
9	第 1 号	860	2	65	173	136	204	167	100	13
4	第 2 号	1	_	_	_	_	1	_	_	_
2	第 1 号	723	_	60	128	132	148	168	80	7
J	第 2 号	2	_	_	_	_	1	1	_	_

人工妊娠中絶 (周期別)

	7727 1 1 1	*********					
年 度		総 数	満7週以前	8~11週	12~15週	16~19週	20~21週
平成29	第 1 号	988	563	371	19	18	17
十月人29	第 2 号	1	_	1	_	_	_
30	第 1 号	933	500	373	25	22	13
30	第 2 号	1	1	_	_	_	_
D1	第 1 号	865	502	300	36	16	11
R1	第 2 号	1	_	1	_	_	_
2	第 1 号	860	532	269	21	16	22
2	第 2 号	1	_	_	1	_	_
3	第 1 号	723	447	233	20	12	11
	第 2 号	2	_	1	_	_	1

〈資料〉衛生行政報告例(厚生労働省)

9 死亡者数ー〔性・年齢(5歳階級)別〕

<u> </u>		<u> </u>	1 (O 169% P	日 (()X/ / //)1					
年 齢	令	和 3	年	令	和 2	年	対前		
—————————————————————————————————————	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
0~4	17	7	10	16	7	9	1	0	1
0	14	4	10	12	5	7	2	\triangle 1	3
1	1	1	_	_	_	_	1	1	0
2	$\frac{1}{1}$	1	_	3	2	1	\triangle 2	$\triangle 1$	0
3	1	1	_	1	_	1	0	1	0
4	_	-	_	_	_	_	0	0	0
5~9	2	2	_	2	1	1	0	0	\triangle 1
$10 \sim 14$	1	1	_	5	3	2	\triangle 4	\triangle 2	0
$15 \sim 19$	9	4	5	3	2	1	6	2	4
20~24	16	13	3	13	11	2	3	2	1
$25 \sim 29$	11	7	4	14	10	4	\triangle 3	\triangle 3	0
30~34	17	11	6	15	9	6	2	2	0
$35 \sim 39$	32	19	13	19	13	6	13	6	7
$40 \sim 44$	38	28	10	45	27	18	\triangle 7	0	\triangle 8
$45 \sim 49$	81	56	25	72	41	31	9	15	\triangle 6
$50 \sim 54$	125	84	41	111	72	39	14	12	2
$55 \sim 59$	135	87	48	151	101	50	△ 16	\triangle 14	\triangle 2
$60 \sim 64$	214	155	59	239	146	93	\triangle 25	9	\triangle 34
$65 \sim 69$	402	283	119	405	283	122	\triangle 3	0	\triangle 3
$70 \sim 74$	738	500	238	712	504	208	26	\triangle 4	30
$75 \sim 79$	902	601	301	945	599	346	△ 43	2	\triangle 45
$80 \sim 84$	1, 405	810	595	1, 296	764	532	109	46	63
$85 \sim 89$	1,876	953	923	1,807	905	902	69	48	21
$90 \sim 94$	1,700	658	1,042	1,638	662	976	62	\triangle 4	66
$95 \sim 99$	878	218	660	771	195	576	107	23	84
100~	224	27	197	175	23	152	49	4	45
不 詳	_	_	_	_	_	_	0	0	0
総数	8, 823	4, 524	4, 299	8, 454	4, 378	4,076	369	146	223

[%]「第1号」は身体的又は経済的理由によるものをいい、「第2号」は暴行若しくは脅迫等によるものをいう。

10 死因順位一年次別、死亡数及び死亡率(人口10万対)

第1位 元 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		برارا لحظ ب	<u>, 1-7</u>	· 	<u>, </u>	<u> </u>	 `	<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	<u> </u>			
第1位 死亡業 2,150 2,074 1,986 2,151 2,040 死亡率 273.2 270.4 250.8 270.9 256.3 水元本 28 老 衰 老 衰 老 衰 心疾患 患 第2位 元亡数 1,418 1,282 1,213 1,200 1,162 1,162 元 表 惠 老 衰 心疾患 息 心疾患 息 心疾患 心疾患 老 衰 心疾患 老 衰 心疾患 老 衰 心疾患 老 衰 心疾患 北京 1,107 1,162 1,107 1,081 1,082 1,1082 1,109 1,081 1,082 1,082 1,082 1,082 1,082				3 年	2	年	令	和元年	30) 年	29	年
死亡率 273.2 270.4 250.8 270.9 256.3 水田 老衰 七衰 心疾患 也、疾患 心疾患 老衰 老衰 老衰 老衰 老衰 老衰 心疾患 心疾患 心疾患 老妻 表衰 老衰 老衰 老衰 表表表 表表表表 老年表表 心疾患 心疾患 心疾患 必養表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表		死	因	悪性新生物<腫瘍>	悪性新生	生物<腫瘍>	悪性新	生物<腫瘍>	悪性新	生物<腫瘍>	悪性新生	生物<腫瘍>
第2位 死 皮 衰 老 衰 老 衰 老 衰 心 疾 患 死亡 数 1,418 1,282 1,213 1,200 1,162 1,162 1,200 1,162 1,162 1,200 1,162 1,162 1,162 1,162 1,107 1,162 1,107 1,081 1,081 2,081 2,081 1,081	第1位	死 亡	数	2, 150		2,074		1,986		2, 151		2,040
第2位 死亡 数 1,418 1,282 1,213 1,200 1,162 死亡率 180.2 167.1 153.2 151.1 146.0 東 五 大寒 患 心疾 患 之衰 第3位 死亡数 1,219 1,117 1,182 1,107 1,081 死亡率 154.9 145.6 149.2 139.4 135.8 死日 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 第4位 死亡数 781 828 754 793 752 死亡率 99.2 107.9 95.2 99.9 94.5 東<大田		死 亡	率	273. 2		270.4		250.8		270.9		256.3
 死亡率 180.2 167.1 153.2 151.1 146.0 死 因 心疾患 心疾患 心疾患 心疾患 心疾患 心疾患 老衰 第3位 死亡数 1,219 1,117 1,182 1,107 1,081 死亡率 154.9 145.6 149.2 139.4 135.8 野 田 脳血管疾患 が変 できる 107.9 95.2 99.9 94.5 死 因 肺炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 肺		死	因	老衰	老	衰	老	衰	老	衰	心	疾患
第3位 元 支 心 疾 患 心 疾 患 心 疾 患 心 疾 患 老 衰 第3位 死 亡 数 1,219 1,117 1,182 1,107 1,081 死 亡 率 154.9 145.6 149.2 139.4 135.8 死 因 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 死 亡 数 781 828 754 793 752 死 亡 率 99.2 107.9 95.2 99.9 94.5 死 因 肺炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 肺 炎 死 亡 数 337 373 405 447 416 416 52.3 <td>第2位</td> <td>死 亡</td> <td>数</td> <td>1, 418</td> <td></td> <td>1, 282</td> <td></td> <td>1, 213</td> <td></td> <td>1, 200</td> <td></td> <td>1, 162</td>	第2位	死 亡	数	1, 418		1, 282		1, 213		1, 200		1, 162
第3位 死亡率 1,219 1,117 1,182 1,107 1,081 死亡率 154.9 145.6 149.2 139.4 135.8 死日 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 死亡率 99.2 107.9 95.2 99.9 94.5 死亡率 99.2 107.9 95.2 99.9 94.5 死亡率 99.2 107.9 95.2 99.9 94.5 死亡率 42.8 48.6 51.1 56.3 52.3 死亡率 42.8 48.6 51.1 56.3 52.3 死亡率 42.8 48.6 51.1 56.3 52.3 第6位 死亡数 331 289 345 291 276 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死亡率 五億の事故 不慮の事故 <		死 亡	率	180. 2		167. 1		153. 2		151.1		146.0
死亡率 154.9 145.6 149.2 139.4 135.8 廃亡 短 脳血管疾患 双方2 アウス アクス		死	因	心疾患	心	疾患	心	疾患	心	疾患	老	衰
第4位 B 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 脳血管疾患 内分2 752	第3位	死 亡	数	1, 219		1, 117		1, 182		1, 107		1,081
第4位 死亡数 781 828 754 793 752 死亡率 99.2 107.9 95.2 99.9 94.5 所亡率 99.2 107.9 95.2 99.9 94.5 所亡率 99.2 107.9 95.2 99.9 94.5 所亡率 99.9 94.5 所亡数 337 373 405 447 416 死亡数 331 289 345 291 276 死亡数 331 289 345 291 276 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死亡率 236 245 212 241 244 死亡数 236 245 212 241 244 死亡率 30.0 31.9 26.8 30.4 30.7 第8位 野不全 腎不全 腎不全 監管性等の認知症 第9位 死亡数 163 168 170 177 161 死亡数 163 168 170 177 161 死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 第0位 死亡数		死 亡	率	154. 9		145.6		149.2		139.4		135.8
死亡率 99.2 107.9 95.2 99.9 94.5 死日 肺炎 肺炎 肺炎 肺炎 肺炎 肺炎 肺炎 死亡数 337 373 405 447 416 死亡数 42.8 48.6 51.1 56.3 52.3 死亡率 42.8 48.6 51.1 56.3 52.3 死亡率 42.8 48.6 51.1 56.3 52.3 死亡数 331 289 345 291 276 死亡数 331 289 345 291 276 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死亡数 236 245 212 241 244 死亡数 236 245 212 241 244 死亡率 87.全 87.不全 87.不全 87.不全 87.不全 87.不全 87.不全 87.不全 87.不全		死	因	脳血管疾患	脳血	1管疾患	脳血	1.管疾患	脳丘	□管疾患	脳血	1.管疾患
死 因 肺炎 麻り変 大変	第4位	死 亡	数	781		828		754		793		752
第5位 死亡数 337 373 405 447 416 死亡率 42.8 48.6 51.1 56.3 52.3 万 五 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 第6位 死亡数 331 289 345 291 276 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死亡 名 7處の事故 不慮の事故 10.2 241 244 244 242 26.8 30.4 30.7 164 22.8 20.6 第6位 第7全 全 質 不全 質 不全 22.8 20.6 <td></td> <td>死 亡</td> <td>率</td> <td>99. 2</td> <td></td> <td>107.9</td> <td></td> <td>95. 2</td> <td></td> <td>99.9</td> <td></td> <td>94. 5</td>		死 亡	率	99. 2		107.9		95. 2		99.9		94. 5
死亡率 42.8 48.6 51.1 56.3 52.3 第6位 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 死亡数 331 289 345 291 276 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 寒 因不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 第7位 死亡数 236 245 212 241 244 死亡率 30.0 31.9 26.8 30.4 30.7 第8位 野不全 腎不全 腎不全 腎不全 血管性等の認知症 第8位 死亡数 191 186 182 181 164 死亡率 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 第9位 死亡数 163 168 170 177 161 死亡数 163 168 170 177 161 死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 第10位 死亡数 154 159 135 155 127		死	因	肺炎	肺	炎	肺	炎	肺	炎	肺	炎
第6位 死 亡数 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 誤嚥性肺炎 死 亡数 331 289 345 291 276 死 亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死 亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死 亡率 A 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 死 亡数 236 245 212 241 244 死 亡率 30.0 31.9 26.8 30.4 30.7 夢 世 四 日野不全 日本全 日本全 日本全 日本全 日本全 日本全 日本会 日本会 164 死 亡数 191 186 182 181 164 死 亡 数 191 186 182 181 164 死 亡 数 163 168 170 177 161 死 亡 数 163 168 170 177 161 死 亡 本 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 死 日 因間質性肺疾患 血管性等の認知症 間質性肺疾患 間質性肺疾患 間質性肺疾患 第10位 死 亡 数 154 159 135 155 127	第5位	死 亡	数	337		373		405		447		416
第6位 死亡数 331 289 345 291 276 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 死 因 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 死亡数 236 245 212 241 244 死亡率 30.0 31.9 26.8 30.4 30.7 死 因 腎不全 腎 不 全 腎 不 全 腎 不 全 血管性等の認知症 死亡数 191 186 182 181 164 死亡率 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 來 亡 本 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 來 西 血管性等の認知症 間質性肺疾患 血管性等の認知症 血管性等の認知症 下 五 血管性等の認知症 間質性肺疾患 血管性等の認知症 下 五 自動性肺疾患 血管性等の認知症 下 五 自動性肺疾患 血管性等の認知症 下 五 自動性肺疾患 下 五 自動性肺疾患 正 五 日 五 日 五 日 五 日 五 日 五 日 五 日 五 日 五 日 日 五 日 日 五 日 日 五 日		死 亡	率	42.8		48.6		51.1		56. 3		52. 3
死亡率 42.1 37.7 43.6 36.6 34.7 第7位 死亡数 7慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 不慮の事故 死亡数 236 245 212 241 244 死亡率 30.0 31.9 26.8 30.4 30.7 第8位 死亡率 191 186 182 181 164 死亡率 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 第9位 死亡率 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 第9位 死亡数 163 168 170 177 161 死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 第10位 死亡率 154 159 135 155 127		死	因	誤嚥性肺炎	誤赙	性肺炎	誤明	熊性肺炎	誤頭	性肺炎	誤嚥	性肺炎
第7位 死 亡数 乙36 乙45 乙12 乙41 乙44 死亡率 30.0 31.9 26.8 30.4 30.7 概 五 齊不全 腎不全 腎不全 腎不全 腎不全 面管性等の認知症 第8位 死亡数 191 186 182 181 164 死亡率 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 第9位 死亡数 163 168 170 177 161 死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 第10位 死亡数 154 159 135 155 127	第6位	死 亡	数	331		289		345		291		276
第7位 死亡数 236 245 212 241 244 死亡率 30.0 31.9 26.8 30.4 30.7 概定 因腎不全 腎不全 腎不全 腎不全 腎不全 血管性等の認知症 第8位 死亡数 191 186 182 181 164 死亡率 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 死亡率 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 死亡率 163 168 170 177 161 死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 第10位 死亡数 154 159 135 155 127		死 亡	率	42. 1		37.7		43.6		36.6		34. 7
死亡率 30.0 31.9 26.8 30.4 30.7 所名 医野不全 野不全 野田村田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		死	因	不慮の事故	不慮	の事故	不原	気の事故	不慮	意の事故	不慮	の事故
第8位 所 内 全 腎 不 全 腎 不 全 腎 不 全 日 下 全 上 日 上 <td>第7位</td> <td>死 亡</td> <td>数</td> <td>236</td> <td></td> <td>245</td> <td></td> <td>212</td> <td></td> <td>241</td> <td></td> <td>244</td>	第7位	死 亡	数	236		245		212		241		244
第8位 死 亡 数 191 186 182 181 164 死 亡 率 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 夢 因 血管性等の認知症 間質性肺疾患 血管性等の認知症 順管性等の認知症 腎 不 全 死 亡 数 163 168 170 177 161 死 亡 率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 死 亡 率 因 間質性肺疾患 血管性等の認知症 間質性肺疾患 間質性肺疾患 間質性肺疾患 第10位 死 亡 数 154 159 135 155 127		死 亡	率	30.0		31.9		26.8		30.4		30.7
死 亡 率 24.3 24.2 23.0 22.8 20.6 第9位 死 齿 血管性等の認知症 間質性肺疾患 血管性等の認知症 血管性等の認知症 風管性等の認知症 風管性等の認知症 風管性等の認知症 風管性等の認知症 関係 不 全 死 亡 数 163 168 170 177 161 死 亡 率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 死 齿 間質性肺疾患 血管性等の認知症 間質性肺疾患 間質性肺疾患 間質性肺疾患 間質性肺疾患 間質性肺疾患 間質性肺疾患 第10位 死 亡 数 154 159 135 155 127		死	因	腎不全	腎	不 全	腎	不 全	腎	不 全	血管性	等の認知症
第9位 死 と 大 を を を を を を を を を を を を を を を を を を	第8位	死 亡	数	191		186		182		181		164
第9位 死 亡 数 163 168 170 177 161 死 亡 率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 死 因 間質性肺疾患 血管性等の認知症 間質性肺疾患 間質性肺疾患 間質性肺疾患 第10位 死 亡 数 154 159 135 155 127		死 亡	率	24. 3		24. 2		23.0		22.8		20.6
死亡率 20.7 21.9 21.5 22.3 20.2 死 因間質性肺疾患 血管性等の認知症 間質性肺疾患 間質性肺疾患 第10位 死亡数 154 159 135 155 127		死	因	血管性等の認知症	間質	性肺疾患	血管性	上等の認知症	血管性	等の認知症	腎	不 全
死 因 間質性肺疾患 血管性等の認知症 間質性肺疾患 間質性肺疾患 間質性肺疾患 第10位 死 亡 数 154 159 135 155 127	第9位	死 亡	数	163		168		170		177		161
第10位 死亡 数 154 159 135 155 127		死 亡	率	20. 7		21.9		21. 5		22. 3		20. 2
		死	因	間質性肺疾患	血管性	等の認知症	間質	性肺疾患	間質	性肺疾患	間質	性肺疾患
死亡率 19.6 20.7 17.0 19.5 16.0	第10位	死 亡	数	154		159		135		155		127
		死 亡	率	19. 6		20. 7		17. 0		19. 5		16.0

性別にみた死因順位別、死亡数・死亡率(人口10万対)

		<u> </u>		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
		第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
	死 因	悪性新生物<腫瘍>	心疾患	老衰	脳血管疾患	誤嚥性肺炎
男	死 亡 数	1, 285	601	451	381	225
	死 亡 率	328.6	153. 7	115. 3	97. 4	57. 5
	死 因	老 衰	悪性新生物<腫瘍>	心疾患	脳血管疾患	肺炎
女	死 亡 数	967	865	618	400	137
	死 亡 率	244. 2	218. 4	156. 1	101.0	34. 6

[※] 死亡率は、性別人口10万対で算出している。

【概数】

	14 350	<u> </u>											
					第1位	第2位	Ż.	<u>5</u>	第3位	1	第4位	第5	位
	3	死		因	悪性新生物<腫瘍>	心疾	患		老衰	脳血	血管疾患	肺	<u></u>
全国	I	死	亡	数	381, 505	214,	710		152, 027		104, 595	73	3, 194
	3	死	亡	率	310. 7	1	74. 9		123.8		85. 2		59.6
	3	死		因	0	0			0		0	0	
静岡県	1. 1	死	Ľ	数	10, 920	6,	462		6,086		3,605	-	1,848
	3	死	亡	率	310. 7	18	83.8		173. 1		102.6		52.6

^{※1} 緒率の算出に用いた人口は、総務省統計局の推計人口である。

^{※2} 平成27年緒率の算出に用いた人口は、「平成27年国勢調査 年齢・国籍不詳をあん分した人口」 (総務省統計局)である。(浜松市781,382人、静岡県3,640,343人、全国125,319,299人)

^{※3} 令和2年諸率の算出に用いた人口は、「令和2年国勢調査に関する不詳補完結果(参考表)」 (総務省統計局)」である。(浜松市767,100人、静岡県3,540,934人、全国123,398,962人)

28	8 年	27	年	26	5 年	25	年	平,	成 24 年			
悪性	生新生物	悪性	生新生物	悪性	生新生物	悪性	性新生物	悪	生新生物	死	因	
	2,097		2,049		1,968		1,897		1, 937	死 亡	数	第1位
	263. 1		262.2		248.8		239. 2		243.0	死 亡	率	
心	疾患	死	因									
	1,018		1,083		1,069		1,047		1,033	死 亡	数	第2位
	127.7		138.6		135. 1		132.0		129.6	死 亡	率	
老	衰	老	衰	老	衰	脳丘	1.管疾患	脳1	血管疾患	死	因	
	964		913		871		862		898	死 亡	数	第3位
	121.0		116.8		110. 1		108. 7		112. 7	死 亡	率	
脳血	1.管疾患	脳丘	L管疾患	脳丘	1.管疾患	老	衰	老	衰	死	因	
	758		785		850		756		675	死亡	数	第4位
	95. 1		100.5		107.5		95. 3		84. 7	死亡	率	
肺	炎	肺	炎	肺	炎	肺	炎	肺	炎	死	因	
	525		645		537		546		604	死亡		第5位
	65. 9		82.5		67.9		68. 9		75.8	死亡	率	
不慮	意の事故	不原	意の事故	不原	1の事故	不原	まの事故_	不同	10事故	死	因	
	213		219		204		225		237	死亡		第6位
	26. 7		28.0		25.8		28. 4		29. 7	死 亡	率	
腎	不 全	腎	不 全	腎	不 全	腎	不 全	腎	不 全	死	因	
	141		154		156		184		180	死亡		第7位
	17. 7		19. 7		19.7		23. 2		22.6	死亡		
大動脈	(瘤及び解離	血管性	等の認知症	自	殺	自	殺	自	殺	死	因	**** - 1 I
	124		119		146		134		134	死亡		第8位
	15.6		15. 2		18.5		16. 9		16.8	死亡		
血管性	:等の認知症	大動脈	(瘤及び解離	血管性	等の認知症	血管性	等の認知症	大動脈	派瘤及び解離		因	
	110		119		114		115		116	死亡		第9位
	13.8	,	15. 2		14. 4		14. 5	1.1	14. 6	死亡		
自	殺	自	殺	大動脈	(瘤及び解離	大動脈		糖	尿 病	死	因	646
	106		119		111		86		100	死亡		第10位
	13. 3		15. 2		14.0		10.8		12. 5	死 亡	率	

(令和3年)

				(13/11/10/17
第6位	第7位	第8位	第9位	第10位
肺炎	不慮の事故	間質性肺疾患	腎 不 全	慢性閉塞性肺疾
200	124	99	93	78
51. 2	31. 7	25. 3	23.8	19. 9
不慮の事故	血管性等の認知症	誤嚥性肺炎	アルツハイマー病	腎 不 全
112	108	106	99	98
28. 3	27. 3	26.8	25. 0	24. 7

(令和3年)

_					(1)和3十/
	第6位	第7位	第8位	第9位	第10位
•	誤嚥性肺炎	不慮の事故	腎不全	アルツハイマー病	血管性等の認知症
	49, 488	38, 355	28, 688	22, 960	22, 343
	40.3	31. 2	23. 4	18. 7	18. 2
	0	0	0	0	0
	1, 444	1, 207	866	698	641
	41. 1	34. 3	24. 6	19. 9	18. 2
_					

主な死因別死亡数(区別)

	令		和		3		年	Ξ.	
		総 数	中 区	東 区	西区	南 区	北区	浜北区	天竜区
総	数	8,823	2, 523	1, 286	1,200	1,036	1, 207	1,013	558
悪性新生物	物<腫瘍>	2, 150	635	305	314	256	265	259	116
糖	尿 病	78	28	12	13	9	11	2	3
心	疾 患	1, 219	339	193	143	165	152	136	91
脳 血 ?	管 疾 患	781	207	122	100	105	98	89	60
大動脈瘤	及び解離	121	37	17	14	23	13	5	12
肺	炎	337	62	68	43	25	45	63	31
腎	不 全	191	49	32	20	22	28	28	12
老	衰	1, 418	389	177	224	160	234	139	95
不慮(の事故	236	69	41	39	24	24	28	11
自	殺	105	33	18	10	13	17	11	3

		令		和		2		年	<u> </u>	
			総 数	中区	東区	西区	南区	北区	浜北区	天竜区
総		数	8, 454	2, 442	1, 242	1, 138	977	1, 153	930	572
悪性新生	三物·	<腫瘍>	2,074	602	326	285	258	256	230	117
糖	尿	病	76	23	14	11	8	9	5	6
心	疾	患	1, 117	335	182	146	120	136	116	82
脳 血	管	疾 患	828	235	136	100	95	113	97	52
大動脈	瘤及	び解離	117	41	10	15	15	16	13	7
肺		炎	373	100	60	42	37	44	56	34
腎	不	全	186	54	22	20	24	34	17	15
老		衰	1, 282	359	134	206	144	237	116	86
不 慮	\mathcal{O}	事 故	245	69	37	35	37	29	27	11
自		殺	105	37	21	15	9	8	10	5

	前		年		増		減	_
	総数	中 区	東区	西区	南区	北区	浜北区	天竜区
総数	369	81	44	62	59	54	83	△ 14
悪性新生物<腫瘍>	76	33	\triangle 21	29	\triangle 2	9	29	△ 1
糖 尿 病	2	5	\triangle 2	2	1	2	△ 3	\triangle 3
心疾患	102	4	11	\triangle 3	45	16	20	9
脳 血 管 疾 患	△ 47	△ 28	\triangle 14	0	10	\triangle 15	△ 8	8
大動脈瘤及び解離	4	\triangle 4	7	\triangle 1	8	\triangle 3	△ 8	5
肺炎	△ 36	△ 38	8	1	\triangle 12	1	7	\triangle 3
腎 不 全	5	\triangle 5	10	0	\triangle 2	\triangle 6	11	\triangle 3
老衰	136	30	43	18	16	\triangle 3	23	9
不慮の事故	△ 9	0	4	4	△ 13	\triangle 5	1	0
自 殺	0	\triangle 4	\triangle 3	△ 5	4	9	1	\triangle 2

11 三大成人病の主な部位別死亡数・率(人口10万対)

(令和3年)

	二人成人柄の土な部位が	ענא כלטוו		(つ 和 3 平 /				
	死 因	総	数	9	-	女		
	<i>у</i> ц Д	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	
悪	性新生物<腫瘍>	2, 150	273. 2	1, 285	328.6	865	218. 4	
	口唇、口腔及び咽頭	43	5. 5	27	6.9	16	4.0	
	食 道	51	6. 5	40	10. 2	11	2.8	
	胃	237	30. 1	165	42. 2	72	18. 2	
	結 腸	197	25. 0	100	25.6	97	24. 5	
	直腸S状結腸移行部	91	11.6	61	15. 6	30	7.6	
	肝及び肝内胆管	117	14. 9	82	21.0	35	8.8	
内	胆のう及び他の胆道	121	15. 4	66	16. 9	55	13.9	
	膵	218	27. 7	110	28. 1	108	27.3	
	喉頭	5	0.6	5	1.3	-	-	
	気管、気管支及び肺	402	51. 1	293	74. 9	109	27.5	
	皮膚	6	0.8	2	0.5	4	1.0	
	乳房	78	9.9	-	_	78	19.7	
	子	45	11.4	-	_	45	11.4	
	卵 巣	29	7. 3	_	_	29	7.3	
訳	前 立 腺	80	20. 5	80	20.5	-	-	
	膀胱	67	8. 5	44	11. 3	23	5.8	
	中 枢 神 経 系	23	2. 9	14	3.6	9	2. 3	
	悪性リンパ腫	79	10.0	44	11. 3	35	8.8	
	白 血 病	54	6. 9	36	9.2	18	4. 5	
	その他のリンパ組織	34	4. 3	17	4. 3	17	4. 3	
	そ の 他	173	22. 0	99	25. 3	74	18. 7	
心		1, 219	154. 9	601	153. 7	618	156. 1	
	慢性リウマチ性心疾患	12	1. 5	2	0.5	10	2. 5	
	急性心筋梗塞	181	23. 0	115	29. 4	66	16. 7	
内	その他の虚血性心疾患	194	24. 7	123	31. 5	71	17. 9	
, .	慢性非リウマチ性心内膜症	75	9. 5	26	6.6	49	12.4	
訳	心筋症	18	2. 3	9	2. 3	9	2. 3	
н/	不整脈及び伝導障害	185	23. 5	100	25.6	85	21.5	
	心 不 全	533	67. 7	214	54. 7	319	80.6	
	その他の心疾患	21	2. 7	12	3. 1	9	2.3	
脳	血管疾患	781	99. 2	381	97. 4	400	101.0	
内	くも膜下出血	89	11. 3	37	9.5	52	13. 1	
, ,	脳 内 出 血	279	35. 5	147	37.6	132	33. 3	
訳	脳 梗 塞	387	49. 2	187	47.8	200	50. 5	
μ/\	その他の脳血管疾患	26	3. 3	10	2.6	16	4.0	

^{※1} 緒率の算出に用いた人口は、「令和2年国勢調査に関する不詳補完結果(参考表)」(総務省統計局)」である。

^{※2「}子宮の悪性新生物<腫瘍>」及び「卵巣の悪性新生物<腫瘍>」の率については、女性人口10万対である。

^{※3「}前立腺の悪性新生物<腫瘍>」の率については、男性人口10万対である。

12婚姻

年齢階級別にみた初婚者数及び割合

(令和3年)

		夫		妻				
	初 婚 者	割合	結婚生活に 入った者 (再掲)	初 婚 者	割合	結婚生活に 入った者(再掲)		
総数	2, 563	100.0	1, 961	2,600	100.0	1, 991		
19 歳 以 下	22	0.9	17	38	1.5	25		
20 歳 ~ 24 歳	413	16. 1	250	596	22. 9	362		
25 歳 ~ 29 歳	1, 082	42.2	833	1, 185	45. 6	938		
30 歳 ~ 34 歳	578	22.6	470	468	18.0	392		
35 歳 ~ 39 歳	251	9.8	211	212	8. 2	186		
40 歳 ~ 44 歳	115	4. 5	99	56	2. 2	48		
45 歳 ~ 49 歳	58	2.3	48	25	1.0	21		
50 歳 ~ 54 歳	29	1.1	22	12	0.5	12		
55 歳 以 上	15	0.6	11	8	0.3	7		
不 詳	_	_	_	_	_	_		
平均初婚年齡	30.3		30.8	28. 7		29. 2		

〈資料〉厚生労働省人口動態統計(確定数)

年齢階級別にみた初婚者数及び割合【年次別】

		平 成	29 年	30	年	令 和	元 年	2	年	3	年
		初婚者	割合								
	総数	3, 116	100.0	2, 957	100.0	3, 031	100.0	2,662	100.0	2, 563	100.0
	19歳以下	30	1.0	29	1.0	27	0.9	20	0.8	22	0.9
	$20 \sim 24$	448	14. 4	408	13.8	387	12.8	400	15.0	413	16. 1
	$25 \sim 29$	1, 190	38. 2	1, 169	39.5	1, 195	39.4	1,091	41.0	1,082	42.2
	$30 \sim 34$	815	26. 2	735	24. 9	786	25.9	605	22.7	578	22.6
夫	$35 \sim 39$	340	10.9	342	11.6	332	11.0	302	11. 3	251	9.8
	40 ~ 44	177	5. 7	153	5.2	184	6. 1	135	5. 1	115	4.5
	$45 \sim 49$	59	1. 9	75	2.5	68	2.2	70	2.6	58	2.3
	$50 \sim 54$	36	1.2	22	0.7	22	0.7	23	0.9	29	1. 1
	55 歳以上	21	0.7	24	0.8	30	1.0	16	0.6	15	0.6
	平均初婚年齢	30	. 8	30	. 8	31	. 0	30	. 6	30	. 3
	総数	3, 161	100.0	3, 061	100.0	3, 075	100.0	2,677	100.0	2,600	100.0
	19歳以下	66	2. 1	48	1.6	49	1.6	35	1.3	38	1. 5
	$20 \sim 24$	677	21.4	635	20.7	599	19.5	594	22. 2	596	22.9
	$25 \sim 29$	1, 372	43.4	1, 317	43.0	1, 400	45.5	1, 179	44.0	1, 185	45.6
	$30 \sim 34$	635	20. 1	634	20.7	629	20.5	522	19. 5	468	18.0
妻	$35 \sim 39$	266	8.4	273	8.9	264	8.6	227	8.5	212	8.2
	40 ~ 44	109	3.4	105	3.4	84	2.7	88	3. 3	56	2. 2
	$45 \sim 49$	27	0.9	33	1. 1	29	0.9	19	0.7	25	1.0
	$50 \sim 54$	4	0. 1	11	0.4	14	0.5	10	0.4	12	0.5
	55 歳以上	5	0.2	5	0.2	7	0.2	3	0. 1	8	0.3
	平均初婚年齢	28	. 8	29	. 0	29	. 0	28	. 7	28	. 7

年齢階級別にみた再婚者数及び割合

(令和3年)

	夫						
	再 婚 者	割合	再 婚 者	割合			
総数	417	100.0	38	7 100.0			
19 歳 以 下	_	_					
20 歳 ~ 24 歳	1	0.2	1	7 4.4			
25 歳 ~ 29 歳	32	7.7	5	0 12.9			
30 歳 ~ 34 歳	75	18.0	83	21.2			
35 歳 ~ 39 歳	96	23.0	7	6 19.6			
40 歳 ~ 44 歳	66	15.8	43	8 12.4			
45 歳 ~ 49 歳	52	12.5	38	9.8			
50 歳 ~ 54 歳	26	6.2	33	2 8.3			
55 歳 以 上	69	16. 5	4-	4 11.4			
不 詳	_	_					
平均再婚年齢	43.0)	40.	2			

〈資料〉厚生労働省人口動態統計(確定数)

年齢階級別にみた再婚者数及び割合【年次別】

		平 成	29 年	30	年	令 和	元 年	2	年	3	年
		再婚者	割合								
	総数	539	100.0	508	100.0	470	100.0	393	100.0	417	100.0
	19歳以下	2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	_
	$20 \sim 24$	4	0.7	1	0.2	6	1. 3	5	1.3	1	0.2
	$25 \sim 29$	35	6.5	31	6. 1	36	7.7	21	5. 3	32	7.7
	$30 \sim 34$	83	15. 4	87	17. 1	71	15. 1	56	14. 2	75	18.0
夫	$35 \sim 39$	106	19.7	111	21.9	91	19.4	59	15.0	96	23.0
	40 ~ 44	96	17.8	103	20.3	80	17.0	63	16.0	66	15.8
	$45 \sim 49$	81	15.0	62	12.2	81	17.2	60	15. 3	52	12.5
	$50 \sim 54$	36	6. 7	41	8. 1	32	6.8	52	13. 2	26	6. 2
	55 歳以上	96	17.8	72	14.2	73	15. 5	77	19.6	69	16. 5
	平均再婚年齢	44	. 1	43	. 2	43	. 6	45	. 0	43	. 0
	総数	483	100.0	420	100.0	428	100.0	385	100.0	387	100.0
	19歳以下	1	0.2	-	_	_	_	1	0.3	-	_
	$20 \sim 24$	12	2.5	7	1. 7	14	3. 3	11	2.9	17	4.4
	$25 \sim 29$	50	10.4	51	12. 1	59	13.8	40	10.4	50	12.9
	$30 \sim 34$	107	22. 2	102	24. 3	79	18.5	73	19.0	82	21. 2
妻	$35 \sim 39$	110	22.8	93	22. 1	97	22.7	68	17. 7	76	19.6
	40 ~ 44	68	14. 1	68	16. 2	62	14. 5	66	17. 1	48	12. 4
	$45 \sim 49$	48	9.9	31	7.4	44	10.3	45	11.7	38	9.8
	$50 \sim 54$	41	8.5	28	6. 7	32	7. 5	45	11.7	32	8.3
	55 歳以上	46	9.5	40	9.5	41	9.6	36	9.4	44	11. 4
	平均再婚年齢	40	. 3	40	. 3	40	. 1	41	. 0	40	. 2

13 離 婚 離婚の種類別にみた同居期間別離婚件数

(令和3年)

同居期間	総数	協議	調停	審判	和解	認諾	判決
総数	1, 125	991	101	6	18	-	9
1年未満	58	50	7	_	1	_	_
1~2	77	66	9	_	1	-	1
2~3	91	78	9	1	_	_	3
3 ∼ 4	60	52	7	_	1	_	_
4~5	58	55	2	1	_	_	_
5年未満	344	301	34	2	3	_	4
5~10	203	181	17	1	4	_	_
10~15	152	135	14	_	2	-	1
15~20	113	92	14	1	5	_	1
20~25	115	102	9	2	1	_	1
25~30	71	63	6	_	_	_	2
30~35	36	34	1	_	1	_	_
35年以上	30	27	2	_	1	_	_
不詳	61	56	4	-	1	_	_

〈資料〉厚生労働省人口動態統計(確定数)

同居期間別離婚件数及び割合【年次別】

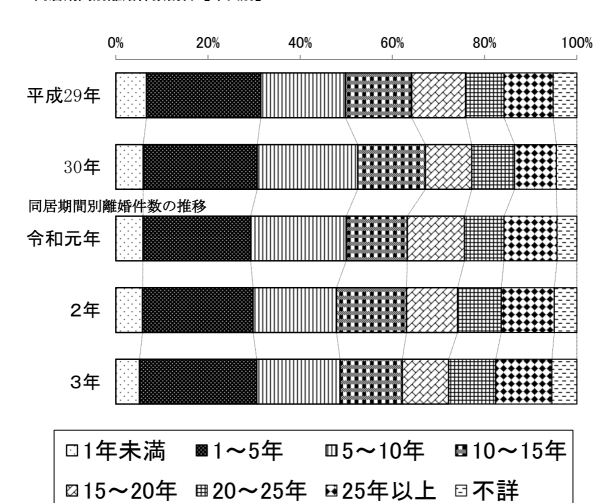
E STEROSTEGORIE DE LE SESTE A EL											
同居期間	平成29年		30 年		令 和 元 年		2 年		3	年	
凹石别间	離婚	割合	離婚	割合	離婚	割合	離婚	割合	離婚	割合	
総数	1, 247	100.0	1, 193	100.0	1, 223	100.8	1, 113	100.0	1, 125	100.0	
1年未満	83	6. 7	71	6.0	72	6.0	65	5.8	58	5. 2	
$1 \sim 2$	99	7. 9	78	6. 5	79	6.5	72	6. 5	77	6.8	
$2 \sim 3$	76	6. 1	86	7. 2	72	5. 9	81	7. 3	91	8. 1	
$3 \sim 4$	71	5. 7	68	5. 7	70	5. 7	65	5.8	60	5. 3	
$4 \sim 5$	63	5. 1	63	5. 3	67	5. 5	49	4. 4	58	5. 2	
5年未満	392	31. 4	366	30. 7	360	29. 4	332	29.8	344	30.6	
$5 \sim 10$	229	18. 4	260	21.8	256	20.9	201	18. 1	203	18.0	
$10 \sim 15$	179	14. 4	175	14. 7	163	13. 3	169	15. 2	152	13.5	
$15 \sim 20$	146	11. 7	120	10. 1	153	12. 5	123	11. 1	113	10.0	
$20 \sim 25$	104	8.3	111	9. 3	106	8. 7	106	9. 5	115	10.2	
$25 \sim 30$	65	5. 2	43	3. 6	72	5. 9	70	6. 3	71	6.3	
$30 \sim 35$	32	2.6	38	3. 2	39	3. 2	28	2.5	36	3. 2	
35年以上	36	2. 9	27	2. 3	31	2. 5	30	2. 7	30	2.7	
不 詳	64	5. 1	53	4. 4	53	4. 3	54	4. 9	61	5. 4	

離婚の種類別にみた離婚件数【年次別】

	総数	協議離婚	調停離婚	審判離婚	和解離婚	認諾離婚	判決離婚
平成29年	1, 247	1,067	136	2	29	_	13
30 年	1, 193	1,033	127	5	20	_	8
令和元年	1, 233	1, 045	144	2	22	-	20
2 年	1, 113	965	106	5	28	_	9
3 年	1, 125	991	101	6	18	_	9

〈資料〉厚生労働省人口動態統計(確定数)

同居期間別離婚件数割合【年次別】



保健衛生年報 令和5年6月発行

編集・発行 浜松市 健康福祉部 保健所 保健総務課

〒432-8550 浜松市中区鴨江二丁目11番2号

電話番号 053-453-6111 FAX 053-453-6124 E-mail hokenk@city.hamamatsu.shizuoka.jp